

PREISLISTE

2026

ab 01.07.2026
Teuerungszuschlag
(TZ)

VALLOX
HOME of FRESH AIR



INHALT.

Gesundes Raumklima	4
Systemvielfalt für jeden Anwendungsbereich	5
VALLOX Produktportfolio	6
BASIC LINE dezentral	
ASD – Abluftsystem dezentral	8
BAW 90 – Abluftventilator	9
B 44 – Einzelraumgerät	10
B70 – Dezentrales Lüftungsgerät mit Zweitraumanschluss	14
BASIC LINE zentral	
Geräte	17
Regelung und Ersatzfilter	18
PROFESSIONAL LINE	
Geräte	19
Zubehör	21
COMMERCIAL LINE dezentral	
Geräte	27
Zubehör	27
COMMERCIAL LINE zentral	
Geräte	32
Zubehör	34
ValloSprint	
Geräte-/Installationspakete	49
ValloFlex – flexibles Luftverteil-System	
Flexibles Rohrsystem RUND	51
Flexibles Rohrsystem OVAL	57
Flatbox Luftverteilerkasten/Universal-Regelung	59
Flatbox SDV	60
Wärme gedämmtes Rohrsystem	62
Schalldämpfer	66
Luftdurchlässe	67
Wetterschutzgitter/Fortlufthauben	71
Erdwärmetauscher	73
Luftbehandlungseinheiten	75
Luftreiniger airCARES – Ersatzfilter	76
Dienstleistungen	77
Servicekonzept	82
Key Account Team	83
Vertrieb	84
Kundendienst	86
Weiterführende Infos	87

Alle Bruttopreise sind unverbindliche
Preisempfehlungen ohne MwSt.
Bezug über den Fachgroßhandel.

Hinweis:
Rabattinformationen bei Ihrem Fachgroßhandel!

GESUNDES RAUMKLIMA FÜR WOHNUNGSBAU UND GEWERBE.

Ob im Ein- oder Mehrfamilienhaus, in Büros oder gewerblichen Gebäuden: Ein gesundes und angenehmes Raumklima trägt zu unserem **Wohlbefinden** bei.

Besonders vor dem Hintergrund einer möglichst **luftdichten Bauweise** zur Energieeinsparung, ist ein **geregelter Luftaustausch** wichtig. Denn dadurch kann kein „natürlicher“ Luftwechsel über kleine Undichtigkeiten mehr stattfinden.

Manuelles Lüften über die Fenster reicht meist nicht mehr aus, um ein gesundes Raumklima ohne Schadstoffe in der Luft sicherzustellen. Außerdem ginge die eingedämmte Wärmeenergie wieder verloren.

Nur Lüftungssysteme mit hocheffizienter Wärmerückgewinnung sorgen für eine gesunde Raumluftqualität, minimieren Lüftungswärmeverluste und sparen Energie ein. So herrscht stets **frische, angenehm temperierte Luft** und die Konzentration und Leistungsfähigkeit werden gefördert.



Kontrollierte Lüftung mit Wärmerückgewinnung bietet viele Vorteile:



Bedarfsgeführte Frischluftversorgung – 24 Stunden am Tag



Zuverlässiges Abführen von Feuchtigkeit, CO₂ und Schadstoffen



Effektive Filtertechnik gegen Pollen, Allergene und Feinstaubpartikel



Behagliches Raumklima ohne Zugerscheinungen



Diebstahlsicherung da Fenster geschlossen bleiben



Ruhige Raumatmosphäre



Automatische Geruchsbeseitigung



Energieeinsparung dank Wärmerückgewinnung bis zu 90%



Dauerhafter Bautenschutz



Steigerung des Immobilienwerts

SYSTEMVIELFALT FÜR JEDEN ANWENDUNGSBEREICH.

VALLOX ist **führender Anbieter von Lüftungssystemen mit Wärmerückgewinnung**. Wir bieten Ihnen ein breites Produktportfolio für **Wohnbau und gewerbliche Gebäude**. Der Einsatz ausgereifter Technologien, die hohe Qualität der Komponenten, das elegante Design und die einfache Bedienbarkeit sprechen für uns.

Das VALLOX Portfolio gliedert sich in drei Produktlinien:

- ◆ **Basic Line:** Wirtschaftlicher Einstieg in die Wohnraumlüftung
- ◆ **Professional Line:** Smarte Komfort-Lüftungslösungen
- ◆ **Commercial Line:** Leistungsstarke und energieoptimierte Hochleistungsgeräte

Produktportfolio für **Wohnbau** und **Gewerbe**.

Dezentrale Lüftungsgeräte •••
bis 70 m³/h.

Abluftsysteme •••
bis 90 m³/h.

Zentrale Lüftungsgeräte •••
bis 904 m³/h.

••• Dezentrale Deckengeräte
bis 1.000 m³/h.

••• Dezentrale Standgeräte
bis 770 m³/h.

••• Zentrale Lüftungsgeräte
mit **vertikalem** Anschluss
bis 3.525 m³/h.

••• Zentrale Lüftungsgeräte
mit **horizontalem** Anschluss
bis 6.000 m³/h.

VALLOX PRODUKTPORTFOLIO.

Type	Gerätestandort	Montageposition	Bedieneinheit	Enthalpie/ Feuchterückgewinnung	Max. Volumenstrom m ³ /h stat. Druck Pa	
BASIC LINE						
Abluft						
ASD	Dezentral	Wand	BAW 90			
BAW 90						
Wärmerückgewinnung						
B44 160	Dezentral	Wand	B44		45	
B44 180				45		
B70	Dezentral / (Zentral)		integriert		70	
B70 E				◆	70	
B120 D SC	Zentral	Decke	SC C01 (SC-Geräte)		118 / 100	
B120 W SC				124 / 100		
B210 W SC		Wand	MC C40 (SC-/MC-Geräte)		201 / 100	
B210 W MC					201 / 100	
B340 W SC					312 / 100	
B340 W MC					312 / 100	
PROFESSIONAL LINE						
ValloMulti 200 D SC	Zentral	Decke	MV C10 / MV C09		203 / 100	
ValloMulti 200 D MV					169 / 100	
ValloMulti 200 D/MV/E				◆	176 / 100	
ValloMulti 300 D MV					304 / 100	
ValloMulti 300 D/MV/E				◆	300 / 100	
ValloPlus 180 W SC			Wand	MV C10 / MV C09		178 / 100
ValloPlus 180 W MV					170 / 100	
ValloPlus 180 W/MV/E				◆	177 / 100	
ValloPlus 270 W SC				MV C10 / MV C09		295 / 100
ValloPlus 270 W MV					295 / 100	
ValloPlus 270 W/MV/E				◆	306 / 100	
ValloPlus 350 W MV		Wand/Stand	MV C55 T / MVC80 MVC10 / MV C09		349 / 100	
ValloPlus 370 W MV					386 / 100	
ValloPlus 370 W/MV/E					◆	386 / 100
ValloPlus 520 W MV						508 / 100
ValloPlus 520 W/MV/E					◆	508 / 100
ValloPlus 850 W MV				Stand		
ValloPlus 850 W/MV/E			◆		915 / 100	
COMMERCIAL LINE						
airDirect 750 S CC	Dezentral	Stand	CC 150 / CC 250 T		770 / 150	
airDirect 770 D CC		Decke			925 / 150	
airDirect 1000 D CC					1000 / 150	
Vario 525 V CC	Zentral	Stand			540 / 100	
Vario 925 V CC					930 / 150	
Vario 1825 V CC					1890 / 250	
Vario 2825 V CC				2880 / 350		
Vario 3525 V CC				3525 / 400		
Vario 660 H CC		Stand/Decke			660 / 150	
Vario 1100 H CC				1100 / 150		
Vario 1700 H CC				1700 / 150		
Vario 2300 H CC				2300 / 150		
Vario 3400 H CC				3400 / 150		
Vario 4500 H CC	Stand				4500 / 150	
Vario 6000 H CC				6000 / 150		



* Teilwandintegriert oder Aufputz

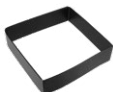



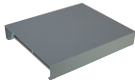
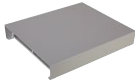
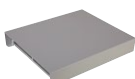








Type																		
BASIC LINE	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900
Abluft																		
ASD																		
BAW 90																		
Wärmerückgewinnung																		
B44 160																		
B44 180																		
B70																		
B70 E																		
B120 D SC																		
B120 W SC																		
B210 W SC																		
B210 W MC																		
B340 W SC																		
B340 W MC																		
PROFESSIONAL LINE	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900
ValloMulti 200 D SC																		
ValloMulti 200 D MV																		
ValloMulti 200 D/MV/E																		
ValloMulti 300 D MV																		
ValloMulti 300 D/MV/E																		
ValloPlus 180 W SC																		
ValloPlus 180 W MV																		
ValloPlus 180 W/MV/E																		
ValloPlus 270 W SC																		
ValloPlus 270 W MV																		
ValloPlus 270 W/MV/E																		
ValloPlus 350 W MV																		
ValloPlus 370 W MV																		
ValloPlus 370 W/MV/E																		
ValloPlus 520 W MV																		
ValloPlus 520 W/MV/E																		
ValloPlus 850 W MV																		
ValloPlus 850 W/MV/E																		
COMMERCIAL LINE	250	500	750	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000
airDirect 750 S CC																		
airDirect 770 D CC																		
airDirect 1000 D CC																		
Vario 525 V CC																		
Vario 925 V CC																		
Vario 1825 V CC																		
Vario 2825 V CC																		
Vario 3525 V CC																		
Vario 660 H CC																		
Vario 1100 H CC																		
Vario 1700 H CC																		
Vario 2300 H CC																		
Vario 3400 H CC																		
Vario 4500 H CC																		
Vario 6000 H CC																		

Auslegungsbereich (Nennlüftung) m³/h
 Hellgrau = Max. Luftleistung m³/h




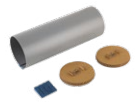
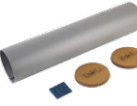






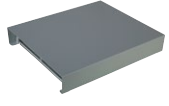
BASIC LINE DEZENTRAL.

BASIC LINE DEZENTRAL					
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
ASD ABLUFTSYSTEM DEZENTRAL		Lüftereinheit ASD 60 N Nachlaufsteuerung	Lüftereinheit mit integrierter Nachlauffunktion, Steuerung mit Schalter oder Lichtschalter/Schalter EIN /AUS (bauseits)	3504	361,00
		Lüftereinheit ASD 60/35 N Nachlaufsteuerung	Lüftereinheit, zweistufig mit integrierter Nachlauffunktion, parallel Steuerung mit Schalter oder Lichtschalter/Schalter EIN /AUS (bauseits) oder mit Bedienelement BAW BE (Zubehör)	3506	403,00
		Lüftereinheit ASD 60 F/N Feuchte- und Nachlaufsteuerung	Lüftereinheit mit integrierter, feuchteverlaufsabhängiger Automatik-Steuerung und Nachlauffunktion, Steuerung mit Schalter oder Lichtschalter/Schalter EIN /AUS (bauseits)	3505	565,00
		Lüftereinheit ASD 60/35 F/N Feuchte-/Nachlaufsteuerung	Lüftereinheit, zweistufig mit integrierter, feuchteverlaufsabhängiger Automatik-Steuerung Nachlauffunktion, parallel Steuerung mit Schalter oder Lichtschalter/Schalter EIN /AUS (bauseits) oder mit Bedienelement BAW BE (Zubehör)	3507	602,00
ASD Zubehör Rohbau		Unterputzgehäuse ASD	Unterputzgehäuse ohne Brandschutz aus schlagfestem Kunststoff, Brandklasse B 2, mit luftdichter Rückschlagklappe, Ausblasstutzen oben, umsteckbar nach seitlich rechts, links und rückseitig, Einsatz bei Installation ohne Brandschutz oder bei Brandschutzlösungen mit Deckenschotts (bauseits), B/H/T 230/230/89 mm	3508	87,00
		Unterputzgehäuse ASD/BK Brandschutzabsperriklappe	Unterputzgehäuse aus schlagfestem Kunststoff, Brandklasse B 2, mit Brandschutz-Absperrelement K90, Metall-Ausblasstutzen mit selbsttätiger luftdichter Metall-Rückschlagklappe und Absperriklappe bei Schmelzlotauslösung, Ausblasstutzen oben, umsteckbar nach seitlich rechts, links und rückseitig, Einsatz bei Installation außerhalb feuerwiderstandsfähiger Schächte, B/H/T 230/230/89 mm	3509	110,00
		Unterputzgehäuse ASD/BK/U Brandschutzabsperriklappe	Unterputzgehäuse mit Brandschutz-Ummantelung K90, Metall-Ausblasstutzen mit selbsttätiger luftdichter Metall-Rückschlagklappe und Absperriklappe bei Schmelzlotauslösung, Ausblasstutzen oben, umsteckbar nach seitlich rechts, links, Einsatz bei Installation in feuerwiderstandsfähigen Schächten, B/H/T 262/262/95 mm	3510	141,00
		Unterputzgehäuse ASD/BK/UR Brandschutzabsperriklappe	Unterputzgehäuse mit Brandschutz-Ummantelung K90, Metall-Ausblasstutzen mit selbsttätiger luftdichter Metall-Rückschlagklappe und Absperriklappe bei Schmelzlotauslösung, Ausblasstutzen rückseitig, incl. Luftumlenkungsset ASD LUR, Einsatz bei Installation in feuerwiderstandsfähigen Schächten, B/H/T 262/262/95 mm, Tiefe incl. 65 mm Ausblasstutzen = 164 mm	3511	162,00
		Luftumlenkungsset ASD	Luftumlenkungsset rückseitig, bestehend aus Umlenkstück und Nieten (für Metallstutzen beim UP-Gehäuse ASD UGB), für rückseitigen Luftaustritt bei allen UP-Gehäusen ohne Brandschutz-Ummantelung	3512	13,60
		Montagehalter ASD Unterputzgehäuse	Montagehalter für UP-Gehäuse-Befestigung an Wänden, in Schächten und Zwischendecken. Höhen-, tiefen und lotverstellbar.	3513	41,00
		Vorwand-Montagebügel ASD	Vorwandmontagebügel, für die Integration von UP-Gehäusen in Vorwandssystemen in Verbindung mit Systemelementen der Vorwandanbieter	3514	11,00

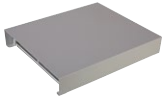
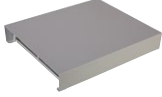








BASIC LINE DEZENTRAL					
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
ASD Zubehör Rohbau		Vorwand-Adapter ASD	Vorwandadapter zu raumseitigen UP-Gehäuseeinschub in beplankten Schächten und Vorwänden für UP-Gehäuse ohne Brandschutz (ASD UG) und UP-Gehäuse mit Brandschutz-Absperrelement (ASD UGB), B/H 280/280 mm	3515	22,00
		Unterputz-Ausgleichsrahmen ASD	Unterputzausgleichsrahmen bei zu tief eingebautem UP-Gehäuse ohne Brandschutz (ASD UG) und UP-Gehäuse mit Brandschutz-Absperrelement (ASD UGB), der Spalt (max. 50 mm) zwischen Gehäuse und Beplankung wird geschlossen B/H/T 236,5/236,5/60mm	3516	17,80
ASD Zubehör Endmontage		Blendrahmen ASD	Blendrahmen zum Einspannen zwischen Wand (Decke) Innenblende, wenn das UP-Gehäuse über Putz oder Fliesen vorsteht; Überdeckung von bis zu 15 mm hervorstehende Gehäuse, B/H/T 298/298/21 mm	3517	33,50
		Ausgleichsblende ASD	Ausgleichsblende zum Überdeckung von Spalten bei un-sauber eingeputzten, gefliesten oder zu großen Gehäuse-ausschnitten bei den UP-Gehäusen	3518	17,80
ASD Zubehör Steuerung		Bedieneinheit BAW 90	Bedieneinheit zur UP-Montage, Gehäuse aus Kunststoff, ähnlich weiß RAL 9010 reinweiß für Ventilatoren mit 2 Leistungsstufen mit den Funktionen EIN/AUS sowie niedriger und hohe Drehzahl B/H/T 80/80/15mm	3368	94,00
		FDS	Feuchte-Differenz-Steuerung	3993	670,00
ASD Ersatzfilter		Filter ASD Coarse 30% (2 Stück)	Ersatzfilter, ISO Coarse 30%, für alle ASD Lüftereinsätze, Dauerfilter waschbar, in der Spülmaschine zu reinigen, VPE 2 Stück	3520	33,50
BAW 90 ABLUFVENTILATOREN		Abluftventilator BAW 90	Abluftventilator, Steuerung mit einfachem Bedienteil (Zubehör) oder Lichtschalter EIN/AUS (bauseits)	3361	147,00
		Abluftventilator BAW 90 F Feuchtesteuerung	Abluftventilator, mit integrierte Feuchtesteuerung, wahlweise für die hohe oder niedrige Luftleistung einstellbar, oder Lichtschalter bzw. Schalter EIN/AUS (bauseits)	3362	251,00
		Abluftventilator BAW 90 N/I Nachlauf-/Intervallsteuerung	Abluftventilator mit integrierter Nachlauf-/ Intervallsteuerung wahlweise auf die hohe oder niedrige Luftleistung einstellbar	3363	199,00
BAW 90 Zubehör Rohbau		Teleskopwandhülse BAW 90 DN 100	Teleskop-Wandhülse bestehend aus zwei ineinander schiebbaren Kunststoffrohren DN 100 für die Unterputzmontage, Einsatz bei Wandstärken von 260 bis 500 mm	3365	22,00
		Rohbauset Laibung BAW 90 DN 100	Rohbauset bestehend aus Teleskop-Wandhülse DN 100, zwei ineinander schiebbaren Kunststoffrohren DN 100, l = 260 bis 500 mm und EPP-Laibungselement DN 100, Brandschutzklasse B1, B/H/T 600/360/100 mm	3367	293,00
		Montagerahmen BAW 90 DN 100	Montagerahmen DN 100 dient zur Reduzierung der Einbautiefe bei dünnen Wänden, engen Schächten und kurzen Bögen. Bei Bedarf können mehrere MR 100 aufeinander gesteckt werden, B/H/T 140/140/20 mm	3369	17,30
		Außenblende B44 160 WS DN 160, weiß	Außenblende DN 160 mit Kondensatabtropfkante und Gerätschlag oben, pulverbeschichtet matt weiß RAL 9016, B/H/T 234/204/45 mm	3336	209,00












BASIC LINE DEZENTRAL					
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
BAW 90 Zubehör Rohbau		Außenblende B44 160 G DN 160, grau	Außenblende DN 160, mit Kondensatabtropfkante und Geräteanschlag oben, pulverbeschichtet matt anthrazit RAL 7016, B/H/T 234/204/45 mm	3394	215,00
		Außenblende B44 160 ES DN 160, Edelstahl	Außenblende DN 160, mit Kondensatabtropfkante und Geräteanschlag oben, Edelstahl, B/H/T 234/204/45 mm	3333	168,00
		Außenblende B44 160 ESB DN 160, Edelstahl beschichtet	Außenblende DN 160, mit Kondensatabtropfkante und Geräteanschlag oben, Edelstahl beschichtet B/H/T 234/204/45 mm	3335	215,00
		Gitter Laibung B44 ES Edelstahl	Wandgitter mit Kondensatablauf für Laibungselement, Edelstahl, H/T 324/74 mm	3094	66,00
		Gitter Laibung B44 WS weiß	Wandgitter mit Kondensatablauf für Laibungselement, Pulverbeschichtung weiß, H/T 324/74 mm	3095	115,00
		Insektenschutz Laibung B44	Insektenschutzgitter für das Wandgitter im Laibungselement	3088	21,00
		Schalldämmmodul Lai- bungselement	Schalldämmmodul für den Einsatz im Laibungselement, Schaumstoff Brandschutzklasse B1, Norm-Schallpegeldifferenz, $D_{n,e,w} = 2$ dB, Einbau max. 3 Stck.	3103	33,50
		Bedieneinheit BAW 90	Bedieneinheit zur UP-Montage, Gehäuse aus Kunststoff, ähnlich weiß RAL 9010 reinweiß für Ventilatoren mit 2 Leistungsstufen mit den Funktionen EIN/AUS sowie niedriger und hohe Drehzahl B/H/T 80/80/15mm	3368	94,00
		FDS	Feuchte-Differenz-Steuerung	3993	670,00
B44 EINZELRAUMGERÄT		B44 180 Lüftungsgerät DN 180	Einzelraumgerät DN 180 zum Einbau in die Außenwand	2869	607,00
		B 44 160 Lüftungsgerät DN 160	Einzelraumgerät DN 160 zum Einbau in die Außenwand	3340	607,00
B44 Zubehör Rohbau		Mauerelement kurz B44 180 DN 180, L=365 mm	Mauerelement kurz DN 180 aus EPS-Hartschaum mit Stabilisierungskern zum Einbau in die gemauerte Wand zur Aufnahme des Rohbauset kurz B44 180 oder Wandhülse kurz B44 180, Brandschutzklasse B1 schwer entflammbar, L=365 mm	2964	51,50










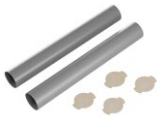


BASIC LINE DEZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
B44 Zubehör Rohbau	 Mauerelement lang B44 180 DN 180, L=490 mm	Mauerelement lang DN 180 aus EPS-Hartschaum mit Stabilisierungskern zum Einbau in die gemauerte Wand zur Aufnahme des Rohbauset lang B44 180 R oder Wandhülse lang B44 180, Brandschutzklasse B1 schwer entflammbar, L=490 mm	2965	62,00
	 Mauerelement kurz B44 160 DN 160, L=365 mm	Mauerelement kurz DN 160 aus EPS-Hartschaum mit Stabilisierungskern zum Einbau in die gemauerte Wand zur Aufnahme der Wandhülse kurz B44 160, Brandschutzklasse B1 schwer entflammbar, L=365 mm	3327	51,50
	 Mauerelement lang B44 160 DN 160, L=490 mm	Mauerelement lang DN 160 aus EPS-Hartschaum mit Stabilisierungskern zum Einbau in die gemauerte Wand zur Aufnahme der Wandhülse kurz B44 160, Brandschutzklasse B1 schwer entflammbar, L=490 mm	3330	62,00
	 Wandhülse kurz B44 180 DN 180, 500 mm	Wandhülse aus Polypropylen DN 180, l=500 mm, kürzbar bis 300 mm, inkl. Bautenschutzmaterial und EPP-Keile zur Fixierung der Hülse mit Gefälle (Kernlochbohrung DN 200)	3090	69,00
	 Wandhülse lang B44 180 DN 180, 800 mm	Wandhülse aus Polypropylen DN 180, l=800 mm, kürzbar bis 300 mm, inkl. Bautenschutzmaterial und EPP-Keile zur Fixierung der Hülse mit Gefälle (Kernlochbohrung DN 200)	3091	95,50
	 Wandhülse kurz B44 160 DN 160, 500 mm	Wandhülse aus Polyvinylchlorid DN 160, Länge=500 mm, kürzbar bis 300 mm, inkl. Bautenschutzmaterial und EPP-Keile zur Fixierung der Hülse mit Gefälle (Kernlochbohrung DN 172 mm)	4026	68,00
	 Wandhülse lang B44 160 DN 160, 800 mm	Wandhülse aus Polyvinylchlorid DN 160, Länge=800 mm, kürzbar bis 300 mm, inkl. Bautenschutzmaterial und EPP-Keile zur Fixierung der Hülse mit Gefälle (Kernlochbohrung DN 172 mm)	4027	95,50
	 Außenblende B44 180 WS DN 180, weiß	Außenblende DN 180 mit Kondensatabtropfkante und Geräteschlag oben, pulverbeschichtet matt weiß RAL 9016, B/H/T 262/233/43 mm	3092	204,00
	 Außenblende B44 180/ WS/TF DN 180, weiß, tief	Außenblende DN 180 tief mit Kondensatabtropfkante und Geräteschlag oben 5 cm in der Außenblende, pulverbeschichtet matt weiß RAL 9016, zum Einbau des B44 180 Lüftungsgerätes in Außenwandstärken von 250 mm bis 300 mm, B/H/T 262/233/82 mm	3089	215,00
	 Außenblende B44 160 WS DN 160, weiß	Außenblende DN 160 mit Kondensatabtropfkante und Geräteschlag oben, pulverbeschichtet matt weiß RAL 9016, B/H/T 234/204/45 mm	3336	209,00
	 Außenblende B44 160/ WS/TF DN 160, weiß, tief	Außenblende DN 160 tief mit Kondensatabtropfkante und Geräteschlag oben 5 cm in der Außenblende, pulverbeschichtet matt weiß RAL 9016, zum Einbau des B44 160 Lüftungsgerätes in Außenwandstärken von 250 mm bis 300 mm, B/H/T 234/204/85 mm	3339	215,00
	 Außenblende B44 160 G DN 160, grau	Außenblende DN 160, mit Kondensatabtropfkante und Geräteschlag oben, pulverbeschichtet matt anthrazit RAL 7016, B/H/T 234/204x/5 mm	3394	215,00



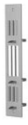



BASIC LINE DEZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
B44 Zubehör Rohbau		Außenblende B44 160 ES DN 160, Edelstahl	Außenblende DN 160, mit Kondensatabtropfkante und Geräteanschlag oben, Edelstahl, B/H/T 234/204/45 mm	3333	168,00
		Außenblende B44 160 ESB DN 160, Edelstahl beschichtet	Außenblende DN 160, mit Kondensatabtropfkante und Geräteanschlag oben, Edelstahl beschichtet, B/H/T 234/204/45 mm	3335	215,00
		Außenblende B44 160/ES/TF DN 160, Edelstahl tief	Außenblende DN 160 tief mit Kondensatabtropfkante und Geräteanschlag oben 5 cm in der Außenblende, Edelstahl zum Einbau des B44 160 Lüftungsgerätes in Außenwandstärken von 250 mm bis 300 mm, B/H/T 234/204/85 mm	3337	183,00
		Außenblende B44 160/ESB/TF DN 160, Edelstahl beschichtet, tief	Außenblende DN 160 tief mit Kondensatabtropfkante und Geräteanschlag oben 5 cm in der Außenblende, Edelstahl beschichtet zum Einbau des B44 160 Lüftungsgerätes in Außenwandstärken von 250 mm bis 300 mm, B/H/T 234/204/85 mm	3338	225,00
		Rohbauset Laibung B44 180 DN 180	Rohbauset Laibung, bestehend aus Wandhülse aus Polypropylen DN 180 (Kernlochbohrung DN 200), Länge=500 mm inkl. Bautenschutzmaterial und EPP-Keile zur Fixierung der Hülse mit Gefälle, EPP-Laibungselement, Brandschutzklasse B1, B/H/T 600/360/100 mm	3301	251,00
		Rohbauset Laibung B44 160 DN 160	Rohbauset Laibung, bestehend aus Wandhülse aus Polyvinylchlorid DN 160 (Kernlochbohrung DN 172), Länge=500 mm inkl. Bautenschutzmaterial und EPP-Keile zur Fixierung der Hülse mit Gefälle, EPP-Laibungselement, Brandschutzklasse B1, B/H/T 600/360/100	4029	251,00
		Gitter Laibung B44 ES Edelstahl	Wandgitter mit Kondensatablauf für Laibungselement, Edelstahl H/T 324/74 mm	3094	66,00
		Gitter Laibung B44 WS weiß	Wandgitter mit Kondensatablauf für Laibungselement, Pulverbeschichtung weiß H/T 324/74 mm	3095	115,00
		Insektenschutz Laibung B44	Insektenschutzgitter für das Wandgitter im Laibungselement	3088	21,00
		Schalldämmmodul Laibungselement	Schalldämmmodul für den Einsatz in dem Laibungselement, Schaumstoff Brandschutzklasse B1, Norm-Schallpegeldifferenz $D_{n,e,w} = 2$ dB, Einbau: max. 3 Stück	3103	33,50
		Dachdurchführung B44 160 SW DN 160, schwarz	Dachdurchführung schwarz für Einbau des B44 160 Lüftungsgerätes in ein Schrägdach bestehend aus: Dachdurchführung DN 160 schwarz RAL 9005 aus Polypropylen, mit wetterfester, abnehmbarer Ausblashaube, Länge 935 mm mit Dachbleipfanne für Dachneigung 25 Grad – 45 Grad Verbinder DN 160, Verbindungsmuffe DN 160, T-Stück DN 160, Verschlussstopfen DN 160 inkl. Kondensatanchlussstutzen (25 mm) Einsatzbereich: -20 °C bis +60 °C Verlängerung mit KG-Rohr um bis zu 150 cm bauseitig möglich	3909	717,00








BASIC LINE DEZENTRAL					
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
B44 Zubehör Rohbau		Dachdurchführung B44 160 TC DN 160, terracotta	Dachdurchführung terracotta für Einbau des B44 160 Lüftungsgerätes in ein Schrägdach bestehend aus: Dachdurchführung DN 160 terracotta RAL 8023 aus Polypropylen, mit wetterfester, abnehmbarer Ausblashaube, Länge 935 mm mit Dachbleipfanne für Dachneigung 25 Grad – 45 Grad Verbinder DN 160, Verbindungsmuffe DN 160, T-Stück DN 160, Verschlussstopfen DN 160 inkl. Kondensatanschlussstutzen (25 mm) Einsatzbereich: -20 °C bis +60 °C Verlängerung mit KG-Rohr um bis zu 150 cm bauseitig möglich	3910	717,00
B44 Rohbau-Set		Rohbauset kurz B44 180 DN 180, L= 500 mm	Rohbauset mit Außenblende DN 180 mit Kondensat-abtropfkante und Geräteanschlag oben, matt weiß RAL 9016. Wandhülse DN 180 auf Polypropylen und Bautenschutz-material und EPP Fixierkeile, L=500 mm	2870	251,00
		Rohbauset lang B44 180 DN 180, L= 800 mm	Rohbauset mit Außenblende DN 180 mit Kondensat-abtropfkante und Geräteanschlag oben, matt weiß RAL 9016. Wandhülse DN 180 auf Polypropylen und Bautenschutz-material und EPP Fixierkeile, L=800 mm	2979	309,00
B44 Zubehör Gerät		Filter B44 180 Coarse 50 % (2 Stück)	Filterset ISO Coarse > 50%, VPE 2 Stück	2876	13,60
		Filter B44 160 Coarse 50 % (2 Stück)	Filterset ISO Coarse >50%, VPE 2 Stück	3343	13,60
		Schalldämmmodul Wandhülse B44 180 DN 180	Schalldämmmodul für den Einsatz in der Wandhülse, Schaumstoff Brandschutzklasse B1, Norm-Schallpegeldifferenz $D_{n,e,w} = 2$ dB, Einbau: max. 4 Stück	3102	24,00
		Schalldämmmodul Wandhülse B44 160 DN 160	Schalldämmmodul für den Einsatz in der Wandhülse, Schaumstoff Brandschutzklasse B1, Norm-Schallpegeldifferenz $D_{n,e,w} = 2$ dB, Einbau: max. 4 Stück	3341	24,00
B44 Zubehör Steuerung		Netzteil Unterputz B44	UP-Netzteil, für den Anschluss von bis zu 6 Geräten	2874	136,00
		Netzteil Hutschiene 24 V	HS-Netzteil, für Hutschienenmontage und Anschluss von bis zu 4 Geräten	2872	141,00
		Bedieneinheit B44	Bedieneinheit B44 zur manuellen Steuerung der Lüfterstufen und Lüfterfunktionen zur UP-Montage, weiß RAL 9016, B/H/T 80x80x30 mm ohne Schalt-netzteil	3375	183,00
		Abluftventilatorschnittstelle B44	Abluftventilator-Schnittstelle für den Anschluss eines BAW 90 oder ASD Abluftventilators zur Sicherstellung eines Luftmengenausgleichs	2875	141,00

BASIC LINE DEZENTRAL					
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
B44 Steuerungs-Set		Gehäuse Bedieneinheit B44 Aufputz	Gehäuse zur AP-Montage für den Einbau der Bedieneinheit B44	2885	47,00
		Raumhygrostat	Hygrostat zur bedarfsgeführten Steuerung für das B 44, B 120 W SC, B 120 D SC, B 210 SC und B 340 SC, zur AP-Montage	2886	183,00
		FDS	Feuchte-Differenz-Steuerung	3993	670,00
		Bedieneinheit Netzteil B44 Hutschiene	Bedieneinheit mit HS-Netzteil für Hutschienmontage, für den Anschluss von bis zu 4 Geräten	3377	309,00
		Bedieneinheit Netzteil B44 Unterputz	Bedieneinheit mit UP-Netzteil für Unterputzmontage, für den Anschluss von bis zu 6 Geräten	3376	298,00
B70 DEZENTRALES LÜFTUNGSGERÄT MIT ZWEITRAUMANSCHLUSS		B70 Lüftungsgerät	Lüftungsgerät	3747	1.570,00
		B70 E Lüftungsgerät, Enthalpie	Lüftungsgerät, Enthalpie	3748	1.820,00
		Unterputzgehäuse B70 teilwandintegriert	Unterputzgehäuse aus Expandiertes Polystyrol mit 2 Wandhülsen aus Polypropylen DN 100 (Kernlochbohrung 122 mm) l= 500 mm, inkl. Bautenschutzmaterial, Brandschutzklasse B1, zum Einbau in die Außenwand, Einsatz bei Wandstärken von 230 bis 450 mm	3749	201,00
		Wandhülse kurz B70 DN 100, 500 mm	Wandhülsen aus Polypropylen DN 100, l=500 mm, inkl. Bautenschutzmaterial, Einsatz bei Wandstärken von 230 bis 450 mm, (Kernlochbohrung 122 mm)	3750	56,50
		Wandhülse lang B70 DN 100, 800 mm	Wandhülsen aus Polypropylen DN 100, l=800 mm, inkl. Bautenschutzmaterial, Einsatz bei Wandstärken von 450 bis 750 mm, (Kernlochbohrung 122 mm)	3751	81,50
		Außenblende B70/100/ES	Außenblende DN 100 für Außen- und Fortluft mit Kondensatablaufkante, ohne Insektenschutzgitter, Edelstahl, B/H/T 450x182x54 mm	3752	207,00
		Außenblende B70/100/ESB DN 100, Edelstahl beschichtet	Außenblende DN 100 für Außen- und Fortluft mit Kondensatablaufkante, ohne Insektenschutzgitter, Edelstahl beschichtet, B/H/T 450x182x54 mm	3753	270,00



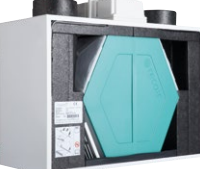

BASIC LINE DEZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
B70		Außenblende B70/100/WS DN 100, weiß	Außenblende DN 100 für Außen- und Fortluft mit Kondensatablaufkante, ohne Insektenschutzgitter, mit einer Pulverbeschichtung matt weiß RAL 9016 B/H/T 450x182x54 mm	3754 270,00
		Rohbauset Laibung B70 DN 100	Rohbauset Laibungselement, l = 260 bis 500 mm inkl. Bautenschutzmaterial und EPP-Laibungselement DN 100, Brandschutzklasse B1, B/H/T 850x500x100 mm	3755 283,00
		Gitter Laibung B70 ES Edelstahl	Wandgitter mit 3 Kondensatabläufen für Laibungselement, Edelstahl, H/T 500x84 mm	3756 81,50
		Gitter Laibung B70 ESB Edelstahl beschichtet	Wandgitter mit 3 Kondensatabläufen für Laibungselement, Edelstahl beschichtet, H/T 500x84 mm	3757 107,00
		Gitter Laibung B70 weiß	Wandgitter mit 3 Kondensatabläufen für Laibungselement, mit einer Pulverbeschichtung matt weiß RAL 9016, H/T 500x84 mm	3758 140,00
		Aufputzgehäuse B70	Aufputzgehäuse aus hochwertigen Kunststoff, ähnlich RAL 9003, zur Aufnahme des B70 Lüftungsgerätes zur Wandmontage an einer Außenwand B/H/T 414x602x179 mm	3759 107,00
		Zweitraumanschluss B70	Zweitraumanschluss bestehend aus 2 Stutzen Luftverteiler R75 aus Polypropylen mit dichtschießendem Bajonettverschluss und 4 Halteklammern zum Anschluss von ValloFlex Rundrohr 75 mm an das Unterputzgehäuse B70 und 1 Abdeckung für den Verschluss des Abluft- oder Zuluft-Gerätekanal zur Raumseite	3760 29,50
		Ausgleichselement B70	Ausgleichselement aus Expandiertes Polystyrol zum Ausfüllen der Aussparung am Unterputzgehäuse B70 bei vollständig geöffneter Außenwand B/H/T 480x510x150 mm	3789 49,00
		Insektenschutz Laibung B70	Insektenschutzgitter für das Wandgitter im Laibungselement, Edelstahl	3790 37,50
		CO₂-Sensor B70 intern	CO ₂ -Sensor zur Erfassung und Regelung der CO ₂ -Konzentration im Raum, inkl. Flachbandkabel zum Einbau in das Lüftungsgerät B70 Messbereich: 400 bis 2.000 ppm	4093 137,00
		VOC-Sensor B70 intern	VOC-Sensor zur Erfassung und Regelung der VOC-Konzentration im Raum, inkl. Flachbandkabel zum Einbau in das Lüftungsgerät B70 Messbereich: 0 bis 500 VOC	4094 81,50
		Filter B70	Hochwertiger Filter ePM1 60% für Außenluft	4098 18,80











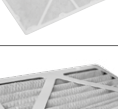


BASIC LINE DEZENTRAL

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
B70		Aktivkohlefilter B70	Hochwertiger Aktivkohlefilter ePM10 80% für Außenluft	4099	41,00
		Filterset B70	Komplettes Filterset Coarse 65% zur Gerätewartung, VPE 2 Stück (1 Filter für Abluft Coarse 65% und 1 Filter für Außenluft Coarse 65%)	4100	23,00
ERSATZFILTER FÜR DEZENTRALE EINZELRAUMGERÄTE B 60 UND B 80		Filter B60 ePM2,5 65%	Feinfilter ePM _{2,5} 65% für die Zuluft	2643	42,00
		Filter B60 Coarse 60%	Grobfilter ISO Coarse 60% für die Zuluft oder Abluft	2642	20,50
		Aktivkohlefilter B80	Aktivkohlefilter für die Zuluft	1814	69,00
		Filter B80 ePM2,5 65%	Feinfilter ePM _{2,5} 65% für die Zuluft	1813	42,00
		Filter B80 Coarse 60%	Grobfilter ISO Coarse 60% für die Zuluft	1812	20,50



BASIC LINE ZENTRAL.

BASIC LINE ZENTRAL					
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Gerätebaureihe W SC ohne Bypass		B120 W/SC/R Lüftungsggerät, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	3427	2.275,00
		B120 W/SC/L Lüftungsggerät, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	3428	2.275,00
Gerätebaureihe D SC ohne Bypass		B120 D SC Lüftungsggerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	3440	2.435,00
Gerätebaureihe SC		B210 W/SC/R Lüftungsggerät, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	3027	3.090,00
		B210 W/SC/L Lüftungsggerät, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	3028	3.090,00
		B340 W/SC/R Lüftungsggerät, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	3029	3.405,00
		B340 W/SC/L Lüftungsggerät, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	3030	3.405,00
Gerätebaureihe MC		B210 W/MC/R Lüftungsggerät, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	3111	3.350,00
		B210 W/MC/L Lüftungsggerät, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	3112	3.350,00
		B340 W/MC/R Lüftungsggerät, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	3113	3.690,00
		B340 W/MC/L Lüftungsggerät, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	3114	3.690,00


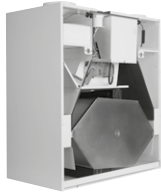




BASIC LINE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Regelung		Bedieneinheit MC C40 3-Stufen-Regler, Aufputz	3-Stufen-Regler mit Wochenprogramm und Feuchte- steuerung zur AP-Montage ohne EIN/AUS-Schalter	3115	366,00
		Bedieneinheit SC C01 3-Stufen-Schalter, Aufputz	3-Stufen-Schalter, Drehzahlregelung, zur AP-Montage, ohne EIN-/AUS-Schalter	2802	70,00
		Raumhygrostat	Hygrostat zur bedarfsgeführten Steuerung zur AP-Montage	2886	183,00
		FDS	Feuchte-Differenz-Steuerung	3993	670,00
		Differenzdruckschalter Filterüberwachung	Differenzdruckschalter zur Filterüberwachung, Einbau extern	1309	101,00
		Filterwechselindikator SC-Geräte (5 Stück)	Filterwechselindikator (Timestrip) zur Filterüber- wachung, zum externen Aufkleben (5er Pack)	2825	10,50
Ersatzfilter		Filterset B120 W/B200/ B210 Coarse 60 %	Komplettes Filterpaket zur Gerätewartung (Inhalt: 1 Filter Abluft ISO coarse 60% und 1 Filter Zuluft ISO coarse 60%)	1815	25,00
		Filterset B120 D Coarse 65 %	Komplettes Filterpaket zur Gerätewartung (Inhalt: 1 Filter Abluft ISO coarse 65% und 1 Filter Außenluft ISO coarse 65%)	3678	58,50
		Filterset B300/B400 Coarse 60 %	Komplettes Filterpaket zur Gerätewartung (Inhalt: 1 Filter Abluft ISO coarse 60% und 1 Filter Zuluft ISO coarse 60%)	1816	27,00
		Filterset B340 Coarse 60 %	Komplettes Filterpaket zur Gerätewartung (Inhalt: 1 Filter Abluft ISO coarse 60% und 1 Filter Zuluft ISO coarse 60%)	2799	27,00
		Filter B120 W/200/210 ePM1 55%	Hochwertiger Feinfilter ePM1 55% für die Außenluft	2969	56,50
		Filter B120 D ePM1 55%	Hochwertiger Feinfilter ePM1 55% für die Außenluft	3679	56,50
		Filter B300/B340/B400 ePM1 55%	Hochwertiger Feinfilter ePM1 55% für die Außenluft	3680	47,00














PROFESSIONAL LINE.

PROFESSIONAL LINE					
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Gerätebaureihe SC Gerätebaureihe MV 		ValloMulti 200 D/SC/R Lüftungsggerät, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	2765	3.455,00
		ValloMulti 200 D/SC/L Lüftungsggerät, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	2766	3.455,00
		ValloMulti 200 D/MV/R Lüftungsggerät, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	2653	4.295,00
		ValloMulti 200 D/MV/L Lüftungsggerät, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	2654	4.295,00
		ValloMulti 200 D/MV/EH/L Lüftungsggerät, EH-Register, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links, mit eingebautem Elektroheizregister	2656	4.740,00
		ValloMulti 200 D/MV/EH/R Lüftungsggerät, EH-Register, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts, mit eingebautem Elektroheizregister	2655	4.740,00
		ValloMulti 200 D/MV/E/R Lüftungsggerät, Enthalpie, rechts	Zu- und Abluftgerät, mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher, Außenluftansaugung rechts	3185	5.025,00
		ValloMulti 200 D/MV/E/L Lüftungsggerät, Enthalpie, links	Zu- und Abluftgerät, mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher, Außenluftansaugung links	3186	5.025,00
		ValloMulti 200 D/MV/E/ EH/R Lüftungsggerät, Enthalpie, EH, rechts	Zu- und Abluftgerät, mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher, Außenluftansaugung rechts, mit eingebautem Elektroheizregister	3213	5.445,00
		ValloMulti 200 D/MV/E/ EH/L Lüftungsggerät, Enthalpie, EH, links	Zu- und Abluftgerät, mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher, Außenluftansaugung links, mit eingebautem Elektroheizregister	3214	5.445,00
		ValloMulti 300 D/MV/R Lüftungsggerät, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	4088	4.895,00
		ValloMulti 300 D/MV/L Lüftungsggerät, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	4089	4.895,00
		ValloMulti 300 D/MV/E/ EH/R Lüftungsggerät, Enthalpie, EH, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts, mit eingebautem Elektroheizregister	4090	5.915,00
		ValloMulti 300 D/MV/E/ EH/L Lüftungsggerät, Enthalpie, EH, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links, mit eingebautem Elektroheizregister	4091	5.915,00
		ValloMulti 300 D/MV/EH/R Lüftungsggerät, EH-Register, rechts	Zu- und Abluftgerät, mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher, Außenluftansaugung rechts	4216	5.315,00
		ValloMulti 300 D/MV/ EH/L Lüftungsggerät, EH-Register, links	Zu- und Abluftgerät, mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher, Außenluftansaugung links	4217	5.315,00


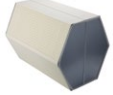
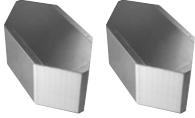









PROFESSIONAL LINE

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Gerätebaureihe SC Gerätebaureihe MV 		ValloPlus 180 W/SC/R Lüftungsgeschütz, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	3230	3.010,00
		ValloPlus 180 W/SC/L Lüftungsgeschütz, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	3231	3.010,00
		ValloPlus 180 W/MV/R Lüftungsgeschütz, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	4072	3.290,00
		ValloPlus 180 W/MV/L Lüftungsgeschütz, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	4073	3.290,00
		ValloPlus 180 W/MV/E/R Lüftungsgeschütz, Enthalpie, rechts	Zu- und Abluftgerät mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher, Außenluftansaugung rechts	4074	4.415,00
		ValloPlus 180 W/MV/E/L Lüftungsgeschütz, Enthalpie, links	Zu- und Abluftgerät mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher, Außenluftansaugung links	4075	4.415,00
		ValloPlus 270 W/SC/R Lüftungsgeschütz, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	2759	3.745,00
		ValloPlus 270 W/SC/L Lüftungsgeschütz, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	2760	3.745,00
		ValloPlus 270 W/MV/R Lüftungsgeschütz, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	2661	4.135,00
		ValloPlus 270 W/MV L Lüftungsgeschütz, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	2662	4.135,00
		ValloPlus 270 W/MV/E/R Lüftungsgeschütz, Enthalpie, rechts	Zu- und Abluftgerät, mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher, Außenluftansaugung rechts	3189	4.870,00
		ValloPlus 270 W/MV/E/L Lüftungsgeschütz, Enthalpie, links	Zu- und Abluftgerät, mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher, Außenluftansaugung links	3190	4.870,00
		ValloPlus 350 W/MV/R Lüftungsgeschütz, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	2663	4.425,00
		ValloPlus 350 W/MV/L Lüftungsgeschütz, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	2664	4.425,00
		ValloPlus 370 W/MV Lüftungsgeschütz, rechts/links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/links	4076	4.440,00
		ValloPlus 370 W/MV/E Lüftungsgeschütz, Enthalpie, rechts/links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/links, mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher	4077	5.495,00
		ValloPlus 520 W/MV Lüftungsgeschütz, rechts/links	Lüftungsgeschütz, rechts/links	4078	5.405,00
		ValloPlus 520 W/MV/E Lüftungsgeschütz, Enthalpie, rechts/links	Lüftungsgeschütz, Enthalpie, rechts/links	4079	6.450,00
		ValloPlus 850 S/MV/R Lüftungsgeschütz, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts	4080	10.210,00
		ValloPlus 850 S/MV/L Lüftungsgeschütz, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links	4081	10.210,00
		ValloPlus 850 S/MV/WW/R Lüftungsgeschütz, WW-Register, rechts	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts mit eingebautem Warmwasser-Nachheizregister	4082	11.595,00
		ValloPlus 850 S/MV/WW/L Lüftungsgeschütz, WW-Register, links	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung links mit eingebautem Warmwasser-Nachheizregister	4083	11.595,00
		ValloPlus 850 S/MV/E/R Lüftungsgeschütz, Enthalpie, rechts	Zu- und Abluftgerät mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher, Außenluftansaugung rechts	4084	13.665,00
		ValloPlus 850 S/MV/E/L Lüftungsgeschütz, Enthalpie, links	Zu- und Abluftgerät mit Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher, Außenluftansaugung links	4085	13.665,00












PROFESSIONAL LINE

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zubehör		Bedieneinheit MV C09 4-Stufen-Schalter, Unter- u. Aufputz	4-Stufen-Schalter, Drehzahl frei wählbar, AP-Montage oder für bauseitige UP-Dose, ohne EIN/AUS-Schalter	1297 147,00
		Bedieneinheit MV C10 4-Stufen-Schalter, Aufputz	4-Stufen-Schalter, Drehzahl frei wählbar, AP-Montage ohne EIN/AUS-Schalter	2418 147,00
		Bedieneinheit MV C80 LCD Display, Aufputz	Komfortbedienelement für die manuelle Steuerung, mit Grafik-Display und benutzerfreundlicher Menüführung. 3 Betriebsstufen frei wählbar, AP-Montage, B/H/T 90/100/22 mm, weiß	3100 518,00
		Bedieneinheit MV C55 T Touch Bedieneinheit, Unterputz	Touch-Bedienelement für die manuelle Steuerung, mit Grafik-Display und benutzerfreundlicher Menüführung, 3 Betriebsstufen frei wählbar, UP-Montage, integrierbar in eckige Schalterprogramme B/H/T 86/86/10 mm, weiß	3704 455,00
		KNX-Modul 1.0 MV-Steuerung	Zur Überwachung, Steuerung und Abfrage der Gerätedaten auf der KNX-Bus-Ebene, nicht mit Professional Line Geräten mit Konstantvolumensteuerung kompatibel, zur Hutschienenmontage im Schaltschrank (BxHxT) 17x90x58 mm	2675 696,00
		KNX-Modul 2.0 MV-Steuerung	Zur Überwachung, Steuerung und Abfrage der Gerätedaten auf der KNX-Bus-Ebene; zur Hutschienenmontage im Schaltschrank B/H/T 17/90/58 mm	4223 696,00
		RH-Raumsensor MV-Steuerung	Raumsensor zur Erfassung und Regelung der relativen Feuchtigkeit im Raum, AP-Montage	2673 314,00
		CO₂-Raumsensor MV-Steuerung	Raumsensor zur Erfassung und Regelung der CO ₂ -Konzentration im Raum, AP-Montage	2672 686,00
		FDS	Feuchte-Differenz-Steuerung	3993 670,00
		Differenzdruckschalter Filterüberwachung	Differenzdruckschalter zur Überwachung der Filterverschmutzung; Einbau extern	1309 101,00
		Filterwechselindikator SC-Geräte (5 Stück)	Filterwechselindikator (Timestrip) zur Filterüberwachung, zum externen Aufkleben (5er Pack)	2825 10,50
		Fußgestell ValloPlus 370/510/520	Fußgestell zur Bodenmontage des Gerätes, 30mm höhenverstellbar, BxT 685x495 mm	2495 236,00
		Anschlusset ValloMulti 200 DN 100/125, 4 Kurzver- binder	Adapterplattenset zum direkten Anschluss an den Integral-Schalldämm-Verteiler Rund, an das flexible Rundrohr, Rohrschalldämpfer und das wärmege-dämmte Rohr DN 125, B/H/T 345/236/120 mm	1679 105,00

PROFESSIONAL LINE

PROFESSIONAL LINE					
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zubehör		Enthalpiewärmetauscher ValloMulti 200	Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher	3195	770,00
		Enthalpiewärmetauscher ValloMulti 300	Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher	3196	1.075,00
		Enthalpiewärmetauscher ValloPlus 180	Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher	3260	890,00
		Enthalpiewärmetauscher ValloPlus 270	Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher	3197	874,00
		Enthalpiewärmetauscher ValloPlus 350	Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher	1245	1.205,00
		Enthalpiewärmetauscher ValloPlus 370/520	Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher	3800	1.415,00
		Enthalpiewärmetauscher-Set ValloPlus 850 – 2 Stück	Enthalpie-Kreuzgegenstrom-Wärmetauscher-Set	3276	5.760,00
	Deckenmontageplatte ValloPlus 270	Deckenmontageplatte zur Vormontage des Rohrsystems, Befestigen/Lösen des Lüftungsgerätes durch einfaches, patentiertes Ein- und Ausrasten	2776	277,00	
Heizregister		EH-Register 900 R Nachheizen ValloPlus 180 R, intern	elektr. Heizregister; einsetzbar als FSR (Frostschutzregister für Winterbypass) und ENH (Elektronachheizregister); Heizleistung: 900W	3238	272,00
		EH-Register 900 L Nachheizen ValloPlus 180 L, intern	elektr. Heizregister; einsetzbar als FSR (Frostschutzregister für Winterbypass) und ENH (Elektronachheizregister); Heizleistung: 900W	3239	272,00
		EH-Register 900 R Nachheizen ValloPlus 270 R, intern	elektr. Heizregister; einsetzbar als FSR (Frostschutzregister für Winterbypass) und ENH (Elektronachheizregister); Heizleistung: 900W	2496	272,00
		EH-Register 900 L Nachheizen ValloPlus 270 L, intern	elektr. Heizregister; einsetzbar als FSR (Frostschutzregister für Winterbypass) und ENH (Elektronachheizregister); Heizleistung: 900W	2497	272,00
		EH-Register 900 R Nachheizen ValloPlus 350 R, intern	elektr. Heizregister 900W, einsetzbar als FSR (Frostschutzregister für Winterbypass) und ENH (Elektronachheizregister), Außenluftansaugung rechts	2382	272,00
		EH-Register 900 L Nachheizen ValloPlus 350 L, intern	elektr. Heizregister 900W, einsetzbar als FSR (Frostschutzregister für Winterbypass) und ENH (Elektronachheizregister), Außenluftansaugung links	2381	272,00
		EH-Register 900 L Nachheizen ValloPlus 350 L, intern	elektr. Heizregister 2 x 900W, Funktion als FSR (Frostschutzregister für Winterbypass) und ENH (Elektronachheizregister), Außenluftansaugung rechts	2383	529,00
		EH-Register 1800 L Nachheizen ValloPlus 350 L, intern	elektr. Heizregister 2 x 900W, Funktion als FSR (Frostschutzregister für Winterbypass) und ENH (Elektronachheizregister), Außenluftansaugung links	2384	529,00

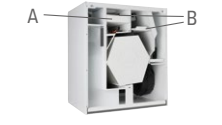
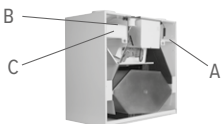

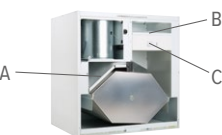
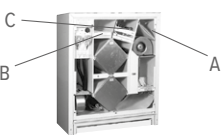
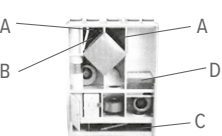
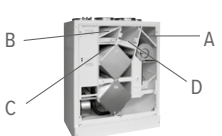
PROFESSIONAL LINE


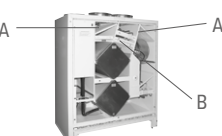
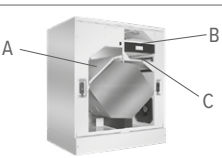

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Heizregister		EH-Register 900 Nachheizen ValloPlus 370/520, intern	elektr. Heizregister 900W, einsetzbar als Frostschutz für Winterbypass und Elektronachheizregister	3688 220,00
		EH-Register 2400 Nachheizen ValloPlus 370/520, intern	elektr. Heizregister 900 W, einsetzbar als Frostschutz für Winterbypass und Elektronachheizregister, 1500 W	3690 398,00
		Jalousieklappe Vario 1700 H/2300 H/2500 H/2825 V	elektr. Heizregister 900 W, einsetzbar als Frostschutz für Winterbypass und Elektronachheizregister, 1500 W	2500 565,00
		EH-Register 2400 L Nachheizen ValloPlus 510 L, intern	elektr. Heizregister 900 W, einsetzbar als Frostschutz für Winterbypass und Elektronachheizregister, 1500 W	2501 565,00
		EH-Register 3000 Nachheizen ValloPlus 850, intern	elektr. Heizregister; einsetzbar als FSR (Frostschutzregister für Winterbypass) und ENH (Elektronachheizregister); Heizleistung: 3.000W	2819 565,00
Ersatzfilter Deckengeräte		Filterset TSK Coarse 75%, ePM1 50%	A. 2 x ISO Coarse >75%, 185 x 505 mm B. 1 x ePM ₁ >50%, 135 x 400 mm	1442 79,50
		Filterset ValloMulti 200 SC Coarse 75% (bis 06,15)	A. 2 x ISO Coarse >75%, 500 x 110 mm	1455 23,00
		Filterset ValloMulti 200 SB Coarse 75%, ePM1 50% (bis 07/2013)	A. 2 x ISO Coarse >75%, 400 x 110 mm B. 1 x ePM ₁ >50%, 510 x 70 mm	1456 46,00
		Filterset ValloMulti 200 Coarse 75%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >75%, 400 x 110 mm B. 1 x ISO Coarse >75%, 500 x 110 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 510 x 70 mm	2503 46,00
		Filterset ValloMulti 300 SC Coarse 75% (bis 06/2015)	A. 2 x ISO Coarse >75%, 580 x 145 mm	1453 23,00
		Filterset ValloMulti 300 SB Coarse 75%, ePM1 50%	A. 2 x ISO Coarse >75%, 450 x 145 mm B. 1 x ePM ₁ >50%, 585 x 95 mm	1454 46,00
		Filterset ValloMulti 300 Coarse 75%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >75%, 450 x 145 mm B. 1 x ISO Coarse >75%, 580 x 145 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 585 x 95 mm	2504 51,50

PROFESSIONAL LINE

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Ersatzfilter Wandgeräte		Filterset KWL 070/071 Coarse 30%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >30%, 190 x 260 mm B. 1 x ISO Coarse >30%, 260 x 260 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 215 x 245 mm	1437	65,00
		Filterset ValloPicco SC/KC Coarse 75%, ePM1 50%	A. 2 x ISO Coarse >75%, 193 x 260 mm B. 1 x ePM ₁ >50%, 215 x 255 mm	1449	57,50
		Filterset KWL 090 d(A)01/2004 Coarse 30%, Coarse 75%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >30%, 320 x 185 mm B. 1 x ISO Coarse >75%, 245 x 250 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 220 x 320 mm	1458	82,50
		Filterset KWL 090 d bis 12/2003 Coarse 30%, Coarse 75%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >30%, 250 x 185 mm B. 1 x ISO Coarse >75%, 255 x 320 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 220 x 320 mm	1459	82,50
		Filterset KWL 080/090/091/VP240 Coarse 75%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >75%, 320 x 275 mm B. 1 x ISO Coarse >75%, 320 x 185 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 215 x 245 mm	2502	78,50
		Filterset ValloPlus 270 Coarse 65%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >65%, 350 x 145 mm B. 1 x ISO Coarse >65%, 230 x 200 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 230 x 200 mm	2505	55,50
		Filterset KWL 075/095 Coarse 65%, ePM1 50%	A. 2 x ISO Coarse >65%, 176 x 371 mm B. 1 x ePM ₁ >50%, 178 x 367 mm	1447	88,00
		Filterset KWL 100/120 Coarse 30%, Coarse 65%, ePM1 50%	A. 2 x ISO Coarse >30%, 200 x 410 mm B. 1 x ISO Coarse >65%, 200 x 410 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 135 x 400 mm	1438	105,00
		Filterset KWL 100/100R/120 Coarse 30%, Coarse 65%, ePM1 50%	A. 2 x ISO Coarse >30%, 170 x 410 mm B. 1 x ISO Coarse >65%, 170 x 410 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 135 x 400 mm	1439	105,00
		Filterset KWL digit/130 d/130 R Coarse 65%, ePM1 50%	A. 2 x ISO Coarse >65%, 185 x 505 mm B. 1 x ePM ₁ >50%, 180 x 500 mm	1440	90,00
		Filterset KWL digit SE/130E Coarse 65%, ePM1 50%	A. 2 x ISO Coarse >65%, 200 x 505 mm B. 1 x ePM ₁ >50%, 180 x 500 mm	1441	90,00
		Filterset KWL digit SE+/130E+ Coarse 65%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >65%, 175 x 433 mm B. 1 x ISO Coarse >65%, 175 x 433 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 189 x 432 mm	1452	90,00

PROFESSIONAL LINE

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Ersatzfilter Wandgeräte		Filterset E-Change 360 SE Coarse 65%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >65%, 400 x 280 mm B. 1 x ISO Coarse >65%, 550 x 180 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 450 x 295 mm	1457	76,50
		Filterset ValloPlus 350 Coarse 65%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >65%, 400 x 250 mm B. 1 x ISO Coarse >65%, 230 x 200 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 230 x 200 mm	1511	55,50
		Filterset ValloPlus 370/520 Coarse 75%, ePM1 50%	A. 1 x ePM ₁ >50%, 490 x 190 mm B. 2 x ISO Coarse >45%, 490 x 180 mm	3767	74,50
		Filterset ValloPlus 180 MV Coarse 75%, ePM1 50%	A. 1 x ISO coarse 75%, 310 x 145 mm B. 1 x ISO coarse 75%, 310 x 145 mm C. 1 x ePM ₁ 50%, 320 x 145 mm	3240	51,50
		Filterset ValloPlus 180 SC Coarse 75%, ePM1 50%	A. 1 x ISO coarse 75%, 310 x 145 mm B. 1 x ISO coarse 75%, 310 x 145 mm C. 1 x ePM ₁ 50% und Filterwechselindikator, 320 x 145 mm	3241	50,50
		Filterset ValloPlus 450/500/SOLE Coarse 65%, ePM1 50%	A. 2 x ISO Coarse >65%, 233 x 546 mm B. 1 x ePM ₁ >50%, 275 x 545 mm	1450	131,00
		Filterset ValloPlus 510 Coarse 65%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >65%, 500 x 295 mm B. 1 x ISO Coarse >65%, 295 x 305 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 295 x 305 mm	2506	89,00
		Filterset KWL 240 Coarse 30%, ePM10 50%	A. 1 x ISO Coarse >30%, 220 x 555 mm B. 1 x ISO Coarse >30%, 202 x 555 mm C. 1 x ePM ₁₀ >50%, 200 x 550 mm	1443	168,00
			Filterset KWL 240 Coarse 30%, ePM10 50%	A. 1 x ISO Coarse >65%, 290 x 550 mm B. 1 x ePM ₁₀ >50%, 200 x 550 mm C. 1 x ePM ₁ >50%, 242 x 550 mm	1444
		Filterset KWL LHW 100 Coarse 30%/65%/30%, ePM1 50%	A. 2 x ISO Coarse >30%, 270 x 325 mm B. 1 x ISO Coarse >65%, 270 x 325 mm C. 1 x ISO Coarse >30%, 260 x 410 mm D. 1 x ePM ₁ >50%, 275 x 315 mm	1445	162,00
		Filterset KWL 250 m/252 d/m Coarse 65%, ePM10 50%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >65%, 290 x 550 mm B. 1 x ISO Coarse >65%, 270 x 550 mm C. 1 x ePM ₁₀ >50%, 200 x 550 mm D. 1 x ePM ₁ >50%, 242 x 550 mm	1446	236,00














PROFESSIONAL LINE					
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Ersatzfilter Standgeräte		Filterset KWL 180 /Vallo-Plus 800 Coarse 65%, ePM1 50%	A. 2 x ISO Coarse >65%, 241 x 645 mm B. 1 x ePM ₁ >50%, 242 x 550 mm	1448	126,00
		Filterset ValloMaxx/VP 1000 Coarse 65%, ePM1 50%	A. 2 x ISO Coarse >65%, 270 x 550 mm B. 1 x ePM ₁ >50%, 242 x 550 mm	1451	126,00
		Filterset ValloPlus 850 MV Coarse 65%, ePM1 50%	A. 1 x ISO Coarse >65% 700 x 450 mm B. 1 x ISO Coarse >65% 700 x 380 mm C. 1 x ePM ₁ >50% 700 x 380 mm	2789	236,00
Elektrovorheizregister Ersatzfilter		Filter EVH 1000/1001 Coarse 30%	Grobfilter ISO Coarse >30%, Ersatzfilter für EVH 1000/1001	1394	30,50

Bei den Geräteabbildungen handelt es sich um R-Modelle.














COMMERCIAL LINE DEZENTRAL.

COMMERCIAL LINE – GERÄTE DEZENTRAL					
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Gerätebaureihe airDIRECT		airDIRECT 750 S/CC/R Lüftungsgerät, rechts	Zu- und Abluftgerät, dezentrales Standgerät Außen- und Fortluftanordnung rechts	3715	11.590,00
		airDIRECT 750 S/CC/L Lüftungsgerät, links	Zu- und Abluftgerät, dezentrales Standgerät Außen- und Fortluftanordnung links	3716	11.590,00
		airDIRECT 750 S/CC/EH/R Lüftungsgerät EH-Register, rechts	Zu- und Abluftgerät, dezentrales Standgerät Außen- und Fortluftanordnung rechts mit eingebautem Elektronachheizregister	3717	12.415,00
		airDIRECT 750 S/CC/EH/L Lüftungsgerät, EH-Register, links	Zu- und Abluftgerät, dezentrales Standgerät Außen- und Fortluftanordnung links mit eingebautem Elektronachheizregister	3718	12.415,00
		airDIRECT 770 D CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, dezentrales Deckengerät Außen- und Fortluftanordnung rückseitig oder seitlich frei wählbar *	3796	11.565,00
		airDIRECT 1000 D CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, dezentrales Deckengerät Außen- und Fortluftanordnung rückseitig oder seitlich frei wählbar *	3731	14.110,00
Zubehör Gerät		Verbindungsset airDIRECT 750 S zu Wetterschutzgitter	Verbindungsset-Kanal DN 280 für die Verbindung von airDIRECT 750 S CC zum Kombinations-Wetterschutzgitter, bestehend aus hochflexiblem Aluminium-Schlauch, mit einer Mineralwoll-Außendämmung 50 mm stark und einer darüber liegenden Alukaschierung, zwei Schläuche l=1000 mm, einschließlich Montagezubehör	3446	123,00
		Abdeckung Verbindungsset airDIRECT 750 S zu Wetterschutzgitter	Kanalabdeckung, stabiles, freistehendes Element aus verzinktem Blech zur Abdeckung des Kanal-Verbindungssets VSK 280, bei der Verwendung des Kombinations-Wetterschutzgitter in vertikaler Ausführung, Länge = 500mm.	3448	514,00
		Außenwandgitter WSG AF/V/B airDIRECT 750 CC, vertikal, Blech	Kombinations-Wetterschutzgitter für Außen und Fortluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, aus verzinktem Blech ohne Oberflächenbehandlung, vertikale Ausführung	3450	488,00
		Außenwandgitter WSG AF/V/SW airDIRECT 750 CC, vertikal, schwarz	Kombinations-Wetterschutzgitter für Außen und Fortluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, schwarz lackiert RAL 9005, vertikale Ausführung	3451	576,00
		Außenwandgitter WSG AF/H/R/B airDIRECT 750 CC, horiz. rechts, Blech	Kombinations-Wetterschutzgitter für Außen und Fortluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, aus verzinktem Blech ohne Oberflächenbehandlung, horizontale Ausführung, Außenluftansaugung rechts	3452	488,00














COMMERCIAL LINE – GERÄTE DEZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Zubehör Gerät		Außenwandgitter WSG AF/H/R/SW airDIRECT 750, horiz., rechts, schwarz	Kombinations-Wetterschutzgitter für Außen und Fortluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, schwarz lackiert RAL 9005, horizontale Ausführung, Aussenluftansaugung rechts	3453	576,00
		Außenwandgitter WSG AF/H/L/B airDIRECT 750, horiz., links, Blech	Kombinations-Wetterschutzgitter für Außen und Fortluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, aus verzinktem Blech ohne Oberflächenbehandlung, horizontale Ausführung, Außenluftansaugung links	3454	488,00
		Außenwandgitter WSG AF/H/L/SW airDIRECT 750, horiz., links, schwarz	Kombinations-Wetterschutzgitter für Außen und Fortluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, schwarz lackierte RAL 9005, horizontale Ausführung, Außenluftansaugung links	3455	576,00
		EH-Register airDIRECT 750 S Nachheizen, intern	Elektro-Nachheizregister, max. 1,1 kW zum Einbau ins airDIRECT 750 CC, Ansteuerung über das Lüftungsgerät	3667	673,00
		EH-Register airDIRECT 770 D Nachheizen, intern	Elektro-Nachheizregister max. 1,1 kW zum Einbau in das airDIRECT 770 D CC, Ansteuerung über das Lüftungsgerät	3797	673,00
		EH-Register airDIRECT 1000 D Nachheizen, intern	Elektro-Nachheizregister max. 2,2 kW zum Einbau in das airDIRECT 1000 D CC, Ansteuerung über das Lüftungsgeräts	3733	643,00
		Montageschienen airDIRECT 770/1000	U-Schienen-System zur Aufnahme der beiden Gerätebauteile	3939	329,00
		Montageset airDIRECT 770/1000	Bestehend aus einer Bohr-Schablone für den rückwärtigen Außen- und Fortluftanschluss, einem U-Schienen-System zur Aufnahme der beiden Gerätebauteile, incl. zwei Rohrhülsen aus verz. Blech d=315 mm	3732	560,00
	Übergang airDIRECT 750 CC rechteckig-rund, DN 315	Zuluftübergang vom rechteckigen Zuluft-Lamellen-Auslass auf DN 315 zum Anschluss eines Rohrsystems	3447	108,00	
Oberflächenverkleidung		Geräteverkleidung R weiß airDIRECT 750 S, rechts, weiß	Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC rechts, weiß lackiert RAL 9010, bestehend aus drei Seitenwänden	3444	817,00
		Geräteverkleidung L weiß airDIRECT 750 S, links, weiß	Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC links, weiß lackiert RAL 9010, bestehend aus drei Seitenwänden	3445	817,00
		Verkleidung Abdeckung WS Verbindungsset airDIRECT 750 S, weiß	Kanalverkleidungen für die Kanalabdeckung KAD-V, weiß lackiert RAL 9010	3449	298,00
		Geräteverkleidung Buche R airDIRECT 750 S, rechts	Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC rechts, Buche Laminat 18 mm, bestehend aus drei Seitenwänden, zwei Eckteilen und dem Abluftgitter	3458	1180,00












COMMERCIAL LINE – GERÄTE DEZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Oberflächenverkleidung		Geräteverkleidung Buche L airDIRECT 750 S, links		
		Verkleidung Abdeckung Buche Verbindungsset airDIRECT 750 S, Buche		
		Geräteverkleidung Wunschmotiv R airDIRECT 750 S, rechts		
		Geräteverkleidung Wunschmotiv L airDIRECT 750 S, links		
		Verkleidung Abdeckung Wunsch Verbindungsset airDIRECT 750 S, Wunsch		
		Geräteverkleidung Motiv 1 R airDIRECT 750 S, rechts		
		Geräteverkleidung Motiv 1 L airDIRECT 750 S, links		
		Geräteverkleidung Motiv 2 R airDIRECT 750 S, rechts		
		Geräteverkleidung Motiv 2 L airDIRECT 750 S, links		
		GV-03-R für airDIRECT 750 S CC		
		Geräteverkleidung Motiv 3 R airDIRECT 750 S, rechts		
		Geräteverkleidung Motiv 4 R airDIRECT 750 S, rechts		
		Geräteverkleidung Motiv 4 L airDIRECT 750 S, links		
		Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC links, Buche Laminat 18 mm, bestehend aus drei Seitenwänden, zwei Eckteilen und dem Abluftgitter	3459	1.180,00
		Kanalverkleidungen für die Kanalabdeckung KAD-V, Buche Laminat 18 mm	3462	298,00
		Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC rechts, lackiertes Wunschmotiv, bestehend aus drei Seitenwänden	3460	Preis auf Anfrage
		Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC links, lackiertes Wunschmotiv, bestehend aus drei Seitenwänden	3461	Preis auf Anfrage
		Kanalverkleidungen für die Kanalabdeckung KAD-V, lackiertes Wunschmotiv	3463	Preis auf Anfrage
		Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC rechts, lackiertes Motiv 01, bestehend aus drei Seitenwänden	3469	2.260,00
		Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC links, lackiertes Motiv 01, bestehend aus drei Seitenwänden	3470	2.260,00
		Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC rechts, lackiertes Motiv 02, bestehend aus drei Seitenwänden	3471	2.260,00
		Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC links, lackiertes Motiv 02, bestehend aus drei Seitenwänden	3472	2.260,00
		Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC rechts, lackiertes Motiv 03, bestehend aus drei Seitenwänden	3474	2.260,00
		Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC links, lackiertes Motiv 03, bestehend aus drei Seitenwänden	3475	2.260,00
		Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC rechts, lackiertes Motiv 04, bestehend aus drei Seitenwänden	3476	2.260,00
		Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC links, lackiertes Motiv 04, bestehend aus drei Seitenwänden	3477	2.260,00

COMMERCIAL LINE – GERÄTE DEZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Oberflächenverkleidung		Geräteverkleidung Motiv 5 R airDIRECT 750 S, rechts	Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC rechts, lackiertes Motiv 05, bestehend aus drei Seitenwänden	3478 2.260,00
		Geräteverkleidung Motiv 5 L airDIRECT 750 S, links	Geräteverkleidung für das airDIRECT 750 S CC links, lackiertes Motiv 05, bestehend aus drei Seitenwänden	3479 2.260,00
		Geräteverkleidung Basis-Set airDIRECT 770 D	Hauptgeräteverkleidung weiß lackiert RAL 9010; die Seitenteile sind je nach Gerätekonfiguration zusätzlich zu bestellen.	3798 1.180,00
		Geräteverkleidung Basis-Set airDIRECT 1000 D	Hauptgeräteverkleidung weiß lackiert RAL 9010, die Seitenteile sind je nach Gerätekonfiguration zusätzlich zu bestellen	3734 1.285,00
		Seitenteil rechts geschlossen airDIRECT 770/1000 D	rechts geschlossen, Seitenteilverkleidung bei Außenluft und Fortluft-Anschluss auf der Rückseite des Gerätes, weiß lackiert RAL 9010	3735 380,00
		Seitenteil links geschlossen airDIRECT 770/1000 D	links geschlossen, Seitenteilverkleidung bei Außenluft und Fortluft-Anschluss auf der Rückseite des Gerätes, weiß lackiert RAL 9010	3736 380,00
		Seitenteil rechts offen airDIRECT 770/1000 D	rechts offen, Seitenteilverkleidung bei Außenluft-Anschluss auf der rechten Seite des Geräts, weiß lackiert RAL 9010	3737 380,00
		Seitenteil links offen airDIRECT 770/1000 D	links offen, Seitenteilverkleidung bei Fortluft-Anschluss auf der linken Seite des Geräts, weiß lackiert RAL 9010	3738 380,00
Zubehör Steuerung		Bedieneinheit CC 250 T Touch Bedieneinheit	Bedieneinheit, weiß, mit mehrfarbigem Touchdisplay, Montage auf Unterputzdose oder Aufputzrahmen, Abmessungen B/H/T 123/80/10 mm	3719 828,00
		Aufputzmontagerahmen CC 250 Touch	für Bedienelement CC 250 T	3904 26,50
		Bedieneinheit CC 150 SW	Bedieneinheit, schwarz, mit zweifarbigem Display, Montage auf Unterputzdose oder Aufputzrahmen, Abmessungen B/H/T 90/90/13 mm	3720 350,00
		Aufputzmontagerahmen CC 150 SW	für Bedienelement CC 150 schwarz	3905 26,50
		Bedieneinheit CC 150 WS	Bedieneinheit, weiß, mit zweifarbigem Display, Montage auf Unterputzdose oder Aufputzrahmen, Abmessungen B/H/T 90/90/13 mm	3721 350,00






COMMERCIAL LINE – GERÄTE DEZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zubehör Steuerung	 ↑↑	Aufputzmontagerahmen CC 150 WS	für Bedienelement CC 150 weiß	3906 26,50
		KNX-/BACnet Modul Vario/airDIRECT Geräte	zur Überwachung, Steuerung und Abfrage der Gerätedaten auf der KNX-Ebene; zur Montage im Schaltschrank	2868 1.750,00
		FDS	Feuchte-Differenz-Steuerung	3993 670,00
Ersatzfilter		Filter Zuluft airDIRECT 750 S ePM1 55% (10 Stück)	Filter zur Gerätewartung (ePM1 55% Filtermatten zum Einlegen in den Filterrahmen für Zuluft), VPE 10 Stück	3457 59,50
		Filter Abluft airDIRECT 750 S ePM10 50% (10 Stück)	Filter zur Gerätewartung (ePM10 50% Filtermatten zum Einlegen in den Filterrahmen für Zuluft), VPE 10 Stück	3456 47,00
		Filterset Zu-/Abluft airDIRECT 750 S ePM10 50%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (2x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3924 110,00
		Filterset Zu-/Abluft airDIRECT 750 S ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3925 157,00
		Filterset Zu-/Abluft airDIRECT 750 S ePM1 80%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 80%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	4004 173,00
		Filterset Zu-/Abluft aD 770/1000 D ePM10 50%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zuluft, 2x ePM10 50% Kassettenfilter für Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3742 288,00
		Filterset Zu-/Abluft aD 770/1000 D ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 55% Kassettenfilter für Zuluft, 2x ePM10 50% Kassettenfilter für Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3743 319,00
		Filterset Zu-/Abluft aD 770/1000 D ePM1 80%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 80%, 2x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	4003 351,00














COMMERCIAL LINE ZENTRAL.

COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL						
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Gerätebaureihe Vario V		Vario 525 V CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	4141	7.300,00	
		Vario 525 V ohne Steuerung	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, ohne Steuerung	4115	6.760,00	
		Vario 925 V CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	4142	9.150,00	
		Vario 925 V ohne Steuerung	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, ohne Steuerung	4116	8.610,00	
		Vario 1825 V CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	4143	11.850,00	
		Vario 1825 V ohne Steuerung	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, ohne Steuerung	4117	11.310,00	
		Vario 2825 V CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	4144	14.750,00	
		Vario 2825 V ohne Steuerung	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, ohne Steuerung	4118	14.240,00	
		Vario 3525 V CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	4145	17.860,00	
		Vario 3525 V ohne Steuerung	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, ohne Steuerung	4119	17.320,00	
	Gerätebaureihe Vario H		Vario 660 H CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	4127	7.710,00
			Vario 660 H/CC/EK Lüftungsgerät, externer Klemmkasten	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, externer Klemmkasten	4128	8.480,00
			Vario 660 H ohne Steuerung	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, ohne Steuerung	4108	7.170,00
			Vario 1100 H CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	4129	9.535,00
Vario 1100 H/CC/EK Lüftungsgerät, externer Klemmkasten			Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, externer Klemmkasten	4130	10.330,00	
Vario 1100 H ohne Steuerung			Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, ohne Steuerung	4109	8.995,00	















COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Gerätebaureihe Vario H		Vario 1700 H CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	4131 12.180,00
		Vario 1700 H/CC/EK Lüftungsgerät, externer Klemmkasten	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, externer Klemmkasten	4132 13.285,00
		Vario 1700 H ohne Steuerung	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, ohne Steuerung	4110 11.670,00
		Vario 2300 H CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	4133 14.880,00
		Vario 2300 H/CC/EK Lüftungsgerät, externer Klemmkasten	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, externer Klemmkasten	4134 15.985,00
		Vario 2300 H ohne Steuerung	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, ohne Steuerung	4111 14.365,00
		Vario 3400 H CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	4135 18.785,00
		Vario 3400 H/CC/EK Lüftungsgerät, externer Klemmkasten	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, externer Klemmkasten	4136 19.865,00
		Vario 3400 H ohne Steuerung	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, ohne Steuerung	4112 18.275,00
	Vario 4500 H CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	4137 21.535,00	
	Vario 4500 H/CC/EK Lüftungsgerät, externer Klemmkasten	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, externer Klemmkasten	4138 22.695,00	
	Vario 4500 H ohne Steuerung	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, ohne Steuerung	4113 21.025,00	
	Vario 6000 H CC Lüftungsgerät	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links	4139 27.010,00	
	Vario 6000 H/CC/EK Lüftungsgerät, externer Klemmkasten	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, externer Klemmkasten	4140 28.195,00	
	Vario 6000 H ohne Steuerung	Zu- und Abluftgerät, Außenluftansaugung rechts/ links, ohne Steuerung	4114 26.495,00	







COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Zubehör Steuerung		Bedieneinheit CC 250 T Touch Bedieneinheit	Bedieneinheit, weiß, mit mehrfarbigem Touchdisplay, Montage auf Unterputzdose oder Aufputzrahmen, Abmessungen B/H/T 123/80/10 mm	3719	828,00
		Aufputzmontagerahmen CC 250 Touch	für Bedienelement CC 250 T	3904	26,50
		Bedieneinheit CC 150 SW	Bedieneinheit, schwarz, mit zweifarbigem Display, Montage auf Unterputzdose oder Aufputzrahmen, Abmessungen B/H/T 90/90/13 mm	3720	350,00
		Aufputzmontagerahmen CC 150 SW	für Bedienelement CC 150 schwarz	3905	26,50
		Bedieneinheit CC 150 WS	Bedieneinheit, weiß, mit zweifarbigem Display, Montage auf Unterputzdose oder Aufputzrahmen, Abmessungen B/H/T 90/90/13 mm	3721	350,00
		Aufputzmontagerahmen CC 150 WS	für Bedienelement CC 150 weiß	3906	26,50
		KNX-/BACnet Modul Vario/airDIRECT Geräte	zur Überwachung, Steuerung und Abfrage der Gerätedaten auf KNX / BACnet - Ebene; zur Montage im Schaltschrank	2868	1.750,00
		Konstant-Volumen-Paket Vario Geräte 0-300 mbar (Set)	Konstant-Volumen-Paket für Vario Geräte besteht aus zwei Differenzdrucktransmittern, Montagezubehör und Erweiterungsplatine XCF. Messbereich 0-300mbar.	4202	817,00
		Konstant-Volumen-Paket Vario Geräte 0-500 mbar (Set)	Konstant-Volumen-Paket für VarioGeräte besteht aus zwei Differenzdrucktransmittern, Montagezubehör und Erweiterungsplatine XCF. Messbereich 0-500mbar.	4203	817,00
		Konstant-Volumen-Paket Vario Geräte 0-800 mbar (Set)	Konstant-Volumen-Paket für Vario Geräte besteht aus zwei Differenzdrucktransmittern, Montagezubehör und Erweiterungsplatine XCF. Messbereich 0-800mbar.	4204	817,00
		Konstant-Volumen-Paket Vario Geräte 0-3000 mbar (Set)	Konstant-Volumen-Paket für Vario Geräte besteht aus zwei Differenzdrucktransmittern, Montagezubehör und Erweiterungsplatine XCF. Messbereich 0-3000mbar	4205	817,00
		Differenzdrucktransmitter Vario Geräte	Differenzdruckdose zum Aufrüsten des KV-Paketes zum Konstant-Druck-Paket, zum Betreiben der Anlage mit konstantem Druck	1825	288,00
		Erweiterungsplatine IO18 Commercial Control	Erweiterungsplatine mit zusätzlichen Ein-/Ausgängen für weitere externe Schaltkontakte, zur Zonensteuerung und zur Ansteuerung von WW-Registern inkl. Pumpengruppe.	3786	180,00

COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zubehör Steuerung		Erweiterungsplatine IO12 Commercial Control	Erweiterungsplatine mit zusätzlichen Ein-/Ausgängen zur Steuerung von KWund DX-Registern sowie Ansteuerung von Wärmepumpen.	4210 190,00
		Erweiterungsplatine XD4 Commercial Control	Erweiterungsplatine der potentialfreien digitalen Eingänge der Erweiterungsplatine IO18 zur Verarbeitung von 4x 230V~ Schaltsignalen	4212 159,00
		Temperatur-Raumsensor passiv	Sensor zur Erfassung der Temperatur im Raum. Aufputzausführung, passiv, NTC.	3787 113,00
		Temperatur-Kanalsensor passiv	Sensor zur Erfassung der Temperatur im Kanalsystem. Gehäuse IP65, passiv, NTC.	3788 144,00
		RH-Kanalsensor 0-10 V	Feuchtefühler zum Einbau in den Luftkanal, Messbereich 0...100% rF, Steuerspannung 0-10 V, Fühlerlänge 200 mm	1822 725,00
		RH-Raumsensor 0-10 V	Feuchtefühler als Raumfühler, Messbereich 0...100% rF, Steuerspannung 0-10 V, Fühlerlänge 50 mm, (B/H/T) 101x/81x/46 mm	2937 550,00
		CO₂-Kanalsensor 0-10 V	CO ₂ -Fühler zum Einbau in den Luftkanal, Messbereich 0...2000 ppm (CO ₂), Steuerspannung 0-10 V, Fühlerlänge 200 mm	1824 781,00
		CO₂-Raumsensor 0-10 V	CO ₂ -Fühler als Raumfühler, Messbereich 0...2000 ppm (CO ₂), Steuerspannung 0-10 V (BxHxT) 85 x 100 x 26 mm	1820 601,00
		CO₂-und RH-Raumsensor 0-10 V	CO ₂ - und Feuchtefühler als Raumfühler, Messbereich 0...2000 ppm (CO ₂), 0...100% rF, Steuerspannung 0-10 V, (BxHxT) 85 x 100 x 26 mm	1821 879,00
		Kondensat-Ablaufheizung Vario Geräte	Kondensat-Ablaufheizung um das Einfrieren des Kondensatablaufs zu verhindern, bestehend aus Thermostat mit Kapillar, Heizkabel und Befestigungsmaterial	3666 195,00
		FDS	Feuchte-Differenz-Steuerung	3993 670,00
		Kanalrauchmelder VdS	230 V AC VdS 0.6	4056 838,00
		Kanalrauchmelder DIBt	230 V AC DiBT 0.6	4057 1.360,00
		Kanalrauchmelder DIBt BACnet	230 V AC DiBT BACnet 0.6	4058 1.415,00



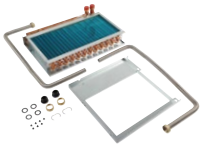

COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zubehör Steuerung		Konsole Kanalrauchmelder zur Montage Kanalrauchmelder	zur Montage für KRM	4063 74,50
		Gehäuse Kanalrauchmelder spritzwassergeschützt	spritzwassergeschützt – für KRM	4062 377,00
		Konsole groß Kanalrauchmelder für Gehäuse	für Gehäuse KRM	4064 103,00
Zubehör Heizen und Kühlen		WW-Register-D Vario 660 H Heizen Deckengeräte (Set)	Warmwasser Nachheizregister für Deckengeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung des Heizkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4146 1.105,00
		WW-Register-D Vario 1100 H Heizen Deckengeräte (Set)	Warmwasser Nachheizregister für Deckengeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung des Heizkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4147 1.155,00
		WW-Register-D Vario 1700 H Heizen Deckengeräte (Set)	Warmwasser Nachheizregister für Deckengeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung des Heizkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4148 1.335,00
		WW-Register-D Vario 2300 H Heizen Deckengeräte (Set)	Warmwasser Nachheizregister für Deckengeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung des Heizkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4149 1.490,00
		WW-Register-D Vario 3400 H Heizen Deckengeräte (Set)	Warmwasser Nachheizregister für Deckengeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung des Heizkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4150 1.750,00
		WW-Register-S Vario 660 H Heizen Standgeräte (Set)	Warmwasser Nachheizregister für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4151 1.105,00
		WW-Register-S Vario 1100 H Heizen Standgeräte (Set)	Warmwasser Nachheizregister für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4152 1.155,00
		WW-Register-S Vario 1700 H Heizen Standgeräte (Set)	Warmwasser Nachheizregister für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4153 1.335,00
		WW-Register-S Vario 2300 H Heizen Standgeräte (Set)	Warmwasser Nachheizregister für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4154 1.490,00







COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Zubehör Heizen und Kühlen		WW-Register-S Vario 3400 H Heizen Standgeräte (Set)	Warmwasser Nachheizregister für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4155 1.750,00	
		WW-Register-S Vario 4500 H Heizen Standgeräte (Set)	Warmwasser Nachheizregister für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4156 2.415,00	
		WW-Register-S Vario 6000 H Heizen Standgeräte (Set)	Warmwasser Nachheizregister für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4157 2.930,00	
		KW-Register-D Vario 660 H Kühlen Deckengeräte (Set)	Kaltwasser-Register für Deckengeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf, Temperatur-Kanalsensor passiv und Leergehäuse erforderlich.</i>	4158 1.310,00	
		KW-Register-D Vario 1100 H Kühlen Deckengeräte (Set)	Kaltwasser-Register für Deckengeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf, Temperatur-Kanalsensor passiv und Leergehäuse erforderlich.</i>	4159 1.540,00	
		KW-Register-D Vario 1700 H Kühlen Deckengeräte (Set)	Kaltwasser-Register für Deckengeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf, Temperatur-Kanalsensor passiv und Leergehäuse erforderlich.</i>	4160 1.720,00	
		KW-Register-D Vario 2300 H Kühlen Deckengeräte (Set)	Kaltwasser-Register für Deckengeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf, Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4161 2.005,00	
		KW-Register-D Vario 3400 H Kühlen Deckengeräte (Set)	Kaltwasser-Register für Deckengeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf, Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4162 2.235,00	
			KW-Register-S Vario 660 H Kühlen Standgeräte (Set)	Kaltwasser-Register für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf, Temperatur-Kanalsensor passiv und Leergehäuse erforderlich.</i>	4163 1.310,00
			KW-Register-S Vario 1100 H Kühlen Standgeräte (Set)	Kaltwasser-Register für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf, Temperatur-Kanalsensor passiv und Leergehäuse erforderlich.</i>	4164 1.540,00
	KW-Register-S Vario 1700 H Kühlen Standgeräte (Set)		Kaltwasser-Register für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf, Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4165 1.720,00	

COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zubehör Heizen und Kühlen		KW-Register-S Vario 2300 H Kühlen Standgeräte (Set) Kaltwasser-Register für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf, Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4166	2.005,00
		KW-Register-S Vario 3400 H Kühlen Standgeräte (Set) Kaltwasser-Register für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf, Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4167	2.235,00
		KW-Register-S Vario 4500 H Kühlen Standgeräte (Set) Kaltwasser-Register für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4168	3.135,00
		KW-Register-S Vario 6000 H Kühlen Standgeräte (Set) Kaltwasser-Register für Standgeräte. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf und Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4169	3.650,00
		KW-Register Vario 525 V Kühlen, intern (Set) Kaltwasser-Register zum Einbau in das Gerät. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf erforderlich.</i>	4170	786,00
		KW-Register Vario 925 V Kühlen, intern (Set) Kaltwasser-Register zum Einbau in das Gerät. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf erforderlich.</i>	4171	956,00
		KW-Register Vario 1825 V Kühlen, intern (Set) Kaltwasser-Register zum Einbau in das Gerät. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf erforderlich.</i>	4172	1.155,00
		KW-Register Vario 2825 V Kühlen, intern (Set) Kaltwasser-Register zum Einbau in das Gerät. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf erforderlich.</i>	4173	1.415,00
		KW-Register Vario 3525 V Kühlen, intern (Set) Kaltwasser-Register zum Einbau in das Gerät. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kühlkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf erforderlich.</i>	4174	1.515,00
		WW-Register Vario 525 V Heizen, intern (Set) Warmwasser Nachheizregister zum Einbau in das Gerät. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung des Heizkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf erforderlich.</i>	4175	766,00
		WW-Register Vario 925 V Heizen, intern (Set) Warmwasser Nachheizregister zum Einbau in das Gerät. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung des Heizkreislaufts über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf erforderlich.</i>	4176	935,00








COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zubehör Heizen und Kühlen		WW-Register Vario 1825 V Heizen, intern (Set)	Warmwasser Nachheizregister zum Einbau in das Gerät. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung des Heizkreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf erforderlich.</i>	4177 1.155,00
		WW-Register Vario 2825 V Heizen, intern (Set)	Warmwasser Nachheizregister zum Einbau in das Gerät. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung des Heizkreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf erforderlich.</i>	4178 1.415,00
		WW-Register Vario 3525 V Heizen, intern (Set)	Warmwasser Nachheizregister zum Einbau in das Gerät. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO18 zur Ansteuerung des Heizkreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Jalousieklappe mit Federrücklauf erforderlich.</i>	4179 1.490,00
		EH-Register Vario 525 V Vor-oder Nachheizen, intern	Elektroheizregister als Vor- oder Nachheizregister zum Einbau in das Gerät, max. 2,2kW, integrierter Sicherheitstemperaturbegrenzer, empfohlene Absicherung 3x10A zusammen mit Lüftungsgerät.	4180 930,00
		EH-Register Vario 925 V Vor-oder Nachheizen, intern	Elektroheizregister als Vor- oder Nachheizregister zum Einbau in das Gerät, max. 3,3kW, integrierter Sicherheitstemperaturbegrenzer, empfohlene Absicherung 3x16A zusammen mit Lüftungsgerät.	4181 1.055,00
		EH-Register Vario 1825 V Vor-oder Nachheizen, intern	Elektroheizregister als Vor- oder Nachheizregister zum Einbau in das Gerät, max. 4,4kW, integrierter Sicherheitstemperaturbegrenzer, empfohlene Absicherung 3x10A.	4182 1.180,00
		EH-Register Vario 2825 V Vor-oder Nachheizen, intern	Elektroheizregister als Vor- oder Nachheizregister zum Einbau in das Gerät, max. 7,7kW, integrierter Sicherheitstemperaturbegrenzer, empfohlene Absicherung 3x16A.	4183 1.490,00
		EH-Register Vario 3525 V Vor-oder Nachheizen, intern	Elektroheizregister als Vor- oder Nachheizregister zum Einbau in das Gerät, max. 11,0kW, integrierter Sicherheitstemperaturbegrenzer, empfohlene Absicherung 3x20A.	4184 1.645,00
		DX-Register-S Vario 660 H Heizen/Kühlen Standgeräte (Set)	DX-Register zum für Standgeräte zum Heizen und/oder Kühlen. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Temperatur-Kanalsensor passiv und Leergehäuse erforderlich.</i>	4185 1.210,00
DX-Register-S Vario 1100 H Heizen/Kühlen Standgeräte (Set)		DX-Register zum für Standgeräte zum Heizen und/oder Kühlen. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Temperatur-Kanalsensor passiv und Leergehäuse erforderlich.</i>	4186 1.415,00	

COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zubehör Heizen und Kühlen		DX-Register-S Vario 1700 H Heizen/Kühlen Standgeräte (Set)	DX-Register zum für Standgeräte zum Heizen und/oder Kühlen. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4187 1.570,00
		DX-Register-S Vario 2300 H Heizen/Kühlen Standgeräte (Set)	DX-Register zum für Standgeräte zum Heizen und/oder Kühlen. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4188 1.775,00
		DX-Register-S Vario 3400 H Heizen/Kühlen Standgeräte (Set)	DX-Register zum für Standgeräte zum Heizen und/oder Kühlen. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4189 2.105,00
		DX-Register-S Vario 4500 H Heizen/Kühlen Standgeräte (Set)	DX-Register zum für Standgeräte zum Heizen und/oder Kühlen. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4190 2.800,00
		DX-Register-S Vario 6000 H Heizen/Kühlen Standgeräte (Set)	DX-Register zum für Standgeräte zum Heizen und/oder Kühlen. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4191 3.315,00
	DX-Register-D Vario 660 H Heizen/Kühlen Deckengeräte (Set)	DX-Register zum für Deckengeräte zum Heizen und/oder Kühlen. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Temperatur-Kanalsensor passiv und Leergehäuse erforderlich.</i>	4192 1.210,00	
	DX-Register-D Vario 1100 H Heizen/Kühlen Deckengeräte (Set)	DX-Register zum für Deckengeräte zum Heizen und/oder Kühlen. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Temperatur-Kanalsensor passiv und Leergehäuse erforderlich.</i>	4193 1.415,00	
	DX-Register-D Vario 1700 H Heizen/Kühlen Deckengeräte (Set)	DX-Register zum für Deckengeräte zum Heizen und/oder Kühlen. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4194 1.570,00	
	DX-Register-D Vario 2300 H Heizen/Kühlen Deckengeräte (Set)	DX-Register zum für Deckengeräte zum Heizen und/oder Kühlen. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4195 1.775,00	
	DX-Register-D Vario 3400 H Heizen/Kühlen Deckengeräte (Set)	DX-Register zum für Deckengeräte zum Heizen und/oder Kühlen. Zur Montage am Gerät oder im Kanalsystem. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät. <i>Hinweis: Temperatur-Kanalsensor passiv erforderlich.</i>	4196 2.105,00	








COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zubehör Heizen und Kühlen		DX-Register Vario 525 V Heizen/Kühlen, intern (Set)	DX-Register zum Heizen und/oder Kühlen. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät.	4197 756,00
		DX-Register Vario 925 V Heizen/Kühlen, intern (Set)	DX-Register zum Heizen und/oder Kühlen. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät.	4198 915,00
		DX-Register Vario 1825 V Heizen/Kühlen, intern (Set)	DX-Register zum Heizen und/oder Kühlen. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät.	4199 1.130,00
		DX-Register Vario 2825 V Heizen/Kühlen, intern (Set)	DX-Register zum Heizen und/oder Kühlen. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät.	4200 1.360,00
		DX-Register Vario 3525 V Heizen/Kühlen, intern (Set)	DX-Register zum Heizen und/oder Kühlen. Inkl. Montagezubehör und Erweiterungsplatine IO12 zur Ansteuerung des Kältekreislaufs über das Gerät.	4201 1.440,00
	Zubehör Gerät		Übergang Vario 660 H rechteckig-rund, DN 200	Übergang symmetrisch rechteckig 250 x 200 auf DN 200 mit aufgeklebtem Dichtband und Schraubenset
		Übergang Vario 1100 H rechteckig-rund, DN 250	Übergang symmetrisch rechteckig 355 x 200 auf DN 250 mit aufgeklebtem Dichtband und Schraubenset	3763 180,00
		Übergang Vario 1700 H rechteckig-rund, DN 315	Übergang symmetrisch rechteckig 500 x 250 auf DN 315 mit aufgeklebtem Dichtband und Schraubenset	3764 190,00
		Übergang Vario 525 V rechteckig-rund, DN 200	Übergang symmetrisch 160 x 160 mm auf DN 200 mit aufgeklebtem Dichtband und Schraubenset	4065 144,00
		Übergang Vario 925 V rechteckig-rund, DN 250	Übergang asymmetrisch 200 x 250 mm auf DN 250 mit aufgeklebtem Dichtband und Schraubenset	4066 164,00
		Übergang Vario 1825 V rechteckig-rund, DN 355	Übergang symmetrisch 250 x 300 mm auf DN 355 mit aufgeklebtem Dichtband und Schraubenset	4067 180,00














COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Zubehör Gerät	 Kugelsiphon Vario Standgeräte	Kugelsiphon für Vario Standgeräte	4068	99,50	
	 Analogmanometer-Set VDI 6022 Vario Geräte	Zur steuerungsunabhängigen visuellen Filterüberwachung außen am Gerät entsprechend VDI 6022. Bestehend aus zwei analogen Differenzdruckmanometern mit Nullpunktjustierung und Überdruckschutz. Inkl. Montagematerial. Gehäuse mit IP65 zur Außenmontage geeignet.	4208	411,00	
Zubehör Heizen und Kühlen	 EH-Register Vario 650 H/660 H Vor-oder Nachheizen	Elektroheizregister für Vario 650/660, max. 2,0 kW, 1 x 10 A, Anbaukomponenten zum Gerät, Ansteuerung über das Gerät, L = 390 mm. <i>Hinweis: Als Nachheizregister Temperatur-Kanalsensor erforderlich.</i>	3259	560,00	
	 EH-Register Vario 1000 H/1100 H Vor-oder Nachheizen	Elektroheizregister für Vario 1000/1100, max. 3,0 kW, 3 x 10 A, Anbaukomponenten zum Gerät, Ansteuerung über das Gerät, L = 390 mm. <i>Hinweis: Als Nachheizregister Temperatur-Kanalsensor erforderlich.</i>	2345	817,00	
	 EH-Register Vario 1700 H Vor-oder Nachheizen	EH-Register Vario 1700 H Vor-oder Nachheizen	Elektroheizregister für Vario 1700, max. 6,0 kW, 3 x 10 A, Anbaukomponenten zum Gerät, Ansteuerung über das Gerät, L = 300 mm. <i>Hinweis: Als Nachheizregister Temperatur-Kanalsensor erforderlich.</i>	3590	1.645,00
		EH-Register Vario 2300 H Vor-oder Nachheizen	Elektroheizregister zur Nachheizung, max. 10,5 kW, 3 x 10 A, Anbaukomponenten zum Gerät, Ansteuerung über Gerät; <i>Hinweis: Als Nachheizregister Temperatur-Kanalsensor erforderlich</i>	3591	1.695,00
		EH-Register Vario 3400 H/4500 H Vor-oder Nachheizen	Elektroheizregister zur Nachheizung, max. 12 kW, 3 x 25 A, Anbaukomponenten zum Gerät, Ansteuerung über Gerät; <i>Hinweis: Als Nachheizregister Temperatur-Kanalsensor erforderlich</i>	3593	1.800,00
	 EH-Register Vario 6000 H Vor-oder Nachheizen	EH-Register Vario 6000 H Vor-oder Nachheizen	Elektroheizregister zur Nachheizung, max. 15 kW, 3 x 25 A, Anbaukomponenten zum Gerät, Ansteuerung über Gerät; <i>Hinweis: Als Nachheizregister Temperatur-Kanalsensor erforderlich</i>	3592	1.900,00
		 EH-Register Vario 660 H Vorheizen, intern	Elektrovorheizregister, max. 2,2 kW, 3 x 10 A, zum Einbau ins Gerät, Ansteuerung über das Gerät	3583	725,00
	 EH-Register Vario 1100 H Vorheizen, intern	Elektrovorheizregister, max. 2,2 kW, 3 x 10 A, zum Einbau ins Gerät, Ansteuerung über das Gerät	3584	792,00	
	 EH-Register Vario 1700 H Vorheizen, intern	Elektrovorheizregister, max. 4,0 kW, 3 x 10 A, zum Einbau ins Gerät, Ansteuerung über das Gerät	3585	966,00	
	 EH-Register Vario 2300 H Vorheizen, intern	Elektrovorheizregister, max. 7,7 kW, 3 x 16 A, zum Einbau ins Gerät, Ansteuerung über das Gerät	3586	1.210,00	
	 EH-Register Vario 3400 H Vorheizen, intern	Elektrovorheizregister, max. 11,0 kW, 3 x 20 A, zum Einbau ins Gerät, Ansteuerung über das Gerät	3587	1.490,00	
	 EH-Register Vario 4500 H Vorheizen, intern	Elektrovorheizregister, max. 13,2 kW, 3 x 20 A, zum Einbau ins Gerät, Ansteuerung über das Gerät	3588	1.645,00	

COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zubehör Heizen und Kühlen		EH-Register Vario 6000 H Vorheizen, intern	Elektrovorheizregister, max. 16,5 kW, 3 x 25 A, zum Einbau ins Gerät, Ansteuerung über das Gerät	3589 1.875,00
		Leergehäuse Vario 660 H	Leergehäuse bei direktem Anschluss des PKW-Kühlers ans Gerät erforderlich, L=310 mm	3636 411,00
		Leergehäuse Vario 1100 H	Leergehäuse bei direktem Anschluss des PKW-Kühlers ans Gerät erforderlich, L=310 mm	3637 442,00
		Pumpengruppe-Heizen Vario Geräte	bestehend aus: Effizienzpumpe, 4-Wege-Ventil mit Stellmotor 24V, Verschraubungen, Verrohrungsblock mit 2 Kugelabsperrhähnen und Befestigungswinkel	2523 1.440,00
		Hydraulikgruppe-Kühlen Vario Geräte	bestehend aus: 3-Wege-Ventil mit Stellmotor 24V, Verschraubungen, Verrohrungsblock mit 2 Kugelabsperrhähnen und Befestigungswinkel	1852 817,00
Zubehör Gerät		Kondensatpumpe Vario Geräte	Kompakte Kondensatpumpe für VARIO Geräte. Ansteuerung durch Schwimmerschalter, mit Kondensatreservoir und flexiblen Montagepositionen.	3640 488,00
		Segeltuchstutzen Vario 525 V	Segeltuchstutzen zum Anschluss des Vario-Gerätes an das Luftkanalsystem, einschließlich Erdungskabel mit Schraube, 160 x 160 mm, L = 150 mm	3981 47,50
		Segeltuchstutzen Vario 650 H/660 H/925 V	Segeltuchstutzen zum Anschluss des Gerätes an das Luftkanalsystem, einschließlich Erdungskabel und Befestigungsmaterial, 250 x 200mm, L = 135mm	3255 66,00
		Segeltuchstutzen Vario 1100 H	Segeltuchstutzen zum Anschluss des Vario-Gerätes an das Luftkanalsystem, einschließlich Erdungskabel mit Schraube, 200 x 355 mm, L = 135 mm	3571 70,00
		Segeltuchstutzen Vario 1700 H/2300 H/2500 H/ 2825 V	Segeltuchstutzen zum Anschluss des Vario-Gerätes an das Luftkanalsystem, einschließlich Erdungskabel mit Schraube, 250 x 500 mm, L = 135 mm	1864 82,00
		Segeltuchstutzen Vario 1825 V	Segeltuchstutzen zum Anschluss des Vario V-Gerätes an das Luftkanalsystem, einschließlich Erdungskabel mit Schraube, 250mm x 300mm, L= 150mm	3982 71,00
		Segeltuchstutzen Vario 2300 H	Segeltuchstutzen zum Anschluss des Vario-Gerätes an das Luftkanalsystem, einschließlich Erdungskabel mit Schraube, 355 x 630 mm, L = 135 mm	3572 102,00
		Segeltuchstutzen Vario 3400 H/4500 H, 500x500 mm	Segeltuchstutzen zum Anschluss des Vario-Gerätes an das Luftkanalsystem, einschließlich Erdungskabel mit Schraube, 500 x 500 mm, L = 135 mm	3575 108,00
		Segeltuchstutzen Vario 3400 H/4500 H, 500x630 mm	Segeltuchstutzen zum Anschluss des Vario-Gerätes an das Luftkanalsystem, einschl. Befestigungsmaterial, 500 x 630 mm, L = 135 mm	3576 118,00
		Segeltuchstutzen Vario 3500 H/3525 V	Segeltuchstutzen zum Anschluss des Vario V-Geräte an das Luftkanalsystem, einschließlich Erdungskabel mit Schraube, 300mm x 600mm, L = 150mm	1876 108,00
		Segeltuchstutzen Vario 6000 H, 630x710 mm	Segeltuchstutzen zum Anschluss des Vario-Gerätes an das Luftkanalsystem, einschließlich Erdungskabel mit Schraube, 710 x 630 mm, L = 135 mm	3573 129,00
	Segeltuchstutzen Vario 6000 H, 500x710 mm	Segeltuchstutzen zum Anschluss des Vario-Gerätes an das Luftkanalsystem, einschließlich Erdungskabel mit Schraube, 710 x 500 mm, L = 135 mm	3574 123,00	
		Jalousieklappe Vario 525 V	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 160 x 160 mm / L = 240	3983 416,00










COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zubehör Gerät		Jalousieklappe Vario 650 H/660 H	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 250 x 200 mm, L = 85 mm	3253 437,00
		Jalousieklappe Vario 925 V	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 200 x 250 mm, L = 240 mm	3985 493,00
		Jalousieklappe Vario 1100 H	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 200 x 355 mm, L = 85 mm	3577 529,00
		Jalousieklappe Vario 1700 H/2300 H/2500 H/2825 V	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V, Auf/Zu für die Außen- und Abluftluftansaugung, Ansteuerung über Gerät, 250 x 500 mm, L = 110 mm	1865 493,00
		Jalousieklappe Vario 1825 V	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 250mm x 300mm, L=110mm	3987 529,00
		Jalousieklappe Vario 3400 H/4500 H	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V, Auf/Zu für die Außenluftansaugung, Ansteuerung über Gerät, 500x500 mm, L = 110 mm	3581 663,00
		Jalousieklappe Vario 6000 H	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V, Auf/Zu für die Außenluftansaugung, Ansteuerung über Gerät, 710x360 mm, L = 110 mm	3579 735,00
		Jalousieklappe Vario 3500 H/3525 V	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 300mm x 600mm, L=110mm	1877 781,00
		Jalousieklappe Feder-rücklauf Vario 525 V	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V und Federrücklauf, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 160x160 mm / L = 240, <i>Hinweis: Beim Einsatz eines WW-/KW-Registers erforderlich.</i>	3984 586,00
		Jalousieklappe Feder-rücklauf Vario 650 H/660 H	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V und Federrücklauf, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 250mm x 200mm, L=85mm. <i>Hinweis: Beim Einsatz eines WW-/KW-Registers erforderlich.</i>	3254 607,00
		Jalousieklappe Feder-rücklauf Vario 925 V	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V und Federrücklauf, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 200mm x 250mm, L = 240mm, <i>Hinweis: Beim Einsatz eines WW-/KW-Registers erforderlich.</i>	3986 663,00
		Jalousieklappe Feder-rücklauf Vario 1100 H	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V und Federrücklauf, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 200mm x 355mm, L = 85mm. <i>Hinweis: Beim Einsatz eines WW-/KW-Registers erforderlich.</i>	3578 720,00
		Jalousieklappe Feder-rücklauf Vario 1825 V	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V und Federrücklauf, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 250mm x 300mm, L = 110mm <i>Hinweis: Beim Einsatz eines PWW-PKW Registers erforderlich</i>	3988 699,00
		Jalousieklappe Feder-rücklauf Vario 1700 H/2300 H/2500 H/2825 V	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V und Federrücklauf, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 250mm x 500mm, L = 110 mm. <i>Hinweis: Beim Einsatz eines WW-/KW-Registers erforderlich</i>	1866 663,00




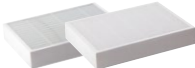







COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zubehör Gerät		Jalousieklappe Feder-rücklauf Vario 3400 H /4500 H	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V und Federrücklauf, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 500mm x 500mm, L= 110 mm. <i>Hinweis: Beim Einsatz eines WW-/KW-Registers erforderlich</i>	3582	920,00
		Jalousieklappe Feder-rücklauf Vario 3500 H/3525 V	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V und Federrücklauf, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 300mm x 600mm, L= 110mm. <i>Hinweis: Beim Einsatz eines WW-/KW-Registers erforderlich</i>	1878	1.005,00
		Jalousieklappe Feder-rücklauf Vario 6000 H	Jalousieklappe mit Stellmotor 24 V und Federrücklauf, Auf/Zu für Außen- und Abluft, Ansteuerung über das Gerät, 710mm x 500mm, L= 110 mm. <i>Hinweis: Beim Einsatz eines WW-/KW-Registers erforderlich</i>	3580	894,00
Zubehör Außenaufstellung		Außenlufthaube Vario 660 H Außenaufstellung	Für die Außenluftansaugung des Gerätes bei Außenaufstellung mit Lamellen und Tropfenabscheider	3618	391,00
		Außenlufthaube Vario 1100 H Außenaufstellung	Für die Außenluftansaugung des Gerätes bei Außenaufstellung mit Lamellen und Tropfenabscheider	3619	463,00
		Außenlufthaube Vario 1700/2300 H Außenaufstellung	Für die Außenluftansaugung des Gerätes bei Außenaufstellung mit Lamellen und Tropfenabscheider	3621	663,00
		Außenlufthaube Vario 3400/4500 H Außenaufstellung	Für die Außenluftansaugung des Gerätes bei Außenaufstellung mit Lamellen und Tropfenabscheider	3622	750,00
		Außenlufthaube Vario 6000 H Außenaufstellung	Für die Außenluftansaugung des Gerätes bei Außenaufstellung mit Lamellen und Tropfenabscheider	3620	920,00
Zubehör Außenaufstellung		Fortlufthaube Vario 660 H Außenaufstellung	Für den Fortluftanschluss des Gerätes bei Außenaufstellung, verstellbare Abdeckung zur Führung des Fortluftstroms, mit Schutzgitter, die Haube ist drehbar und kann nach vorne oder nach hinten ausblasen	3623	334,00
		Fortlufthaube Vario 1100 H Außenaufstellung	Für den Fortluftanschluss des Gerätes bei Außenaufstellung, verstellbare Abdeckung zur Führung des Fortluftstroms, mit Schutzgitter, die Haube ist drehbar und kann nach vorne oder nach hinten ausblasen	3624	370,00
		Fortlufthaube Vario 1700 H Außenaufstellung	Für den Fortluftanschluss des Gerätes bei Außenaufstellung, verstellbare Abdeckung zur Führung des Fortluftstroms, mit Schutzgitter, die Haube ist drehbar und kann nach vorne oder nach hinten ausblasen	3625	421,00
		Fortlufthaube Vario 2300 H Außenaufstellung	Für den Fortluftanschluss des Gerätes bei Außenaufstellung, verstellbare Abdeckung zur Führung des Fortluftstroms, mit Schutzgitter, die Haube ist drehbar und kann nach vorne oder nach hinten ausblasen	3626	473,00
		Fortlufthaube Vario 3400 H/4500 H Außenaufstellung	Für den Fortluftanschluss des Gerätes bei Außenaufstellung, verstellbare Abdeckung zur Führung des Fortluftstroms, mit Schutzgitter, die Haube ist drehbar und kann nach vorne oder nach hinten ausblasen	3628	601,00
		Fortlufthaube Vario 6000 H Außenaufstellung	Für den Fortluftanschluss des Gerätes bei Außenaufstellung, verstellbare Abdeckung zur Führung des Fortluftstroms, mit Schutzgitter, die Haube ist drehbar und kann nach vorne oder nach hinten ausblasen	3627	668,00










COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Zubehör Außenaufstellung		Gerätehaube Vario 660 H Außenaufstellung	Zum Schutz des Gerätes bei Außenaufstellung vor Witterungseinflüssen; Dachhaube mit Serviceabdeckung ermöglicht leichten Zugang zum Klemmkasten	3629	694,00
		Gerätehaube Vario 1100 H Außenaufstellung	Zum Schutz des Gerätes bei Außenaufstellung vor Witterungseinflüssen; Dachhaube mit Serviceabdeckung ermöglicht leichten Zugang zum Klemmkasten	3630	735,00
		Gerätehaube Vario 1700 H Außenaufstellung	Zum Schutz des Gerätes bei Außenaufstellung vor Witterungseinflüssen; Dachhaube mit Serviceabdeckung ermöglicht leichten Zugang zum Klemmkasten	3631	838,00
		Gerätehaube Vario 2300 H Außenaufstellung	Zum Schutz des Gerätes bei Außenaufstellung vor Witterungseinflüssen; Dachhaube mit Serviceabdeckung ermöglicht leichten Zugang zum Klemmkasten	3632	935,00
		Gerätehaube Vario 3400 H Außenaufstellung	Zum Schutz des Gerätes bei Außenaufstellung vor Witterungseinflüssen; Dachhaube mit Serviceabdeckung ermöglicht leichten Zugang zum Klemmkasten	3633	1.005,00
		Gerätehaube Vario 4500 H Außenaufstellung	Zum Schutz des Gerätes bei Außenaufstellung vor Witterungseinflüssen; Dachhaube mit Serviceabdeckung ermöglicht leichten Zugang zum Klemmkasten	3634	1.105,00
		Gerätehaube Vario 6000 H Außenaufstellung	Zum Schutz des Gerätes bei Außenaufstellung vor Witterungseinflüssen; Dachhaube mit Serviceabdeckung ermöglicht leichten Zugang zum Klemmkasten	3635	1.260,00
Trägersystem		Trägersystem Vario 660 H/1100 H	Das Commercial Line Trägersystem dient der Aufstellung der Vario H Geräteserie auf Flachdächern.	4105	1.440,00
		Trägersystem Vario 1700 H/2300 H/3400 H/4500 H/6000 H	Das Commercial Line Trägersystem dient der Aufstellung der Vario H Geräteserie auf Flachdächern.	4106	1.805,00
		Ballastierungsset Trägersystem Vario H Geräte	Das Ballastierungsset dient dazu, das Vario Lüftungsgerät gegen Verschieben durch seitlichen Windeinfluss zu sichern.	4107	157,00
Ersatzfilter		Filterset Vario 525 V ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Geräterwartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3955	141,00
		Filterset ePM1 80%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Geräterwartung (1x ePM1 80%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3964	351,00
		Filterset Vario 650/660 H ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Geräterwartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3258	141,00
		Filterset Vario 650/660 H ePM1 80%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Geräterwartung (1x ePM1 80%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3932	157,00
		Filterset Vario 925 V ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Geräterwartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3956	157,00
		Filterset Vario 925 V ePM1 80%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Geräterwartung (1x ePM1 80%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3965	178,00
		Filterset Vario 1000/1100 ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Geräterwartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	2341	188,00
		Filterset Vario 1000/1100 ePM1 80%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Geräterwartung (1x ePM1 80%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3933	209,00
		Filterset Vario 1500 H ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Geräterwartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	1885	188,00


COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Ersatzfilter		Filterset Vario 1700 H ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3651	283,00
		Filterset Vario 1700 H ePM1 80%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 80%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3934	314,00
		Filterset Vario 1825 V ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3968	283,00
		Filterset Vario 1825 V ePM1 80%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 80%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3966	314,00
		Filterset Vario 2300 H ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3652	403,00
		Filterset Vario 2500 H ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	1886	241,00
		Filterset Vario 2300 H ePM1 80%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 80%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3935	445,00
		Filterset Vario 2825 V ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3957	361,00
		Filterset Vario 2825 V ePM1 80%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 80%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3967	398,00
		Filterset Zuluft Vario 3400 H ePM1 55%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (2x ePM1 55% Kassettenfilter für Zuluft, 1 Set = 1 Gerät)	3663	366,00
		Filterset Abluft Vario 3400 H ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (2x ePM10 50% Kassettenfilter für Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3653	304,00
		Filterset Zuluft Vario 3400 H ePM1 80%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (2x ePM1 80% Kassettenfilter für Zuluft, 1 Set = 1 Gerät)	3936	440,00
		Filterset Vario 3525 V ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3969	565,00
		Filterset Vario 3525 V ePM1 80%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 80%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3970	623,00


COMMERCIAL LINE – GERÄTE ZENTRAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Ersatzfilter		Filterset Vario 3500 H ePM1 55%, ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (1x ePM1 55%, 1x ePM10 50% Kassettenfilter für Zu-/Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	1887 283,00
		Filterset Zuluft Vario 3400 H ePM1 55%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (2x ePM1 55% Kassettenfilter für Zuluft, 1 Set = 1 Gerät)	3654 435,00
		Filterset Abluft Vario 4500 H ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (2x ePM10 50% Kassettenfilter für Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3661 340,00
		Filterset Zuluft Vario 4500 H ePM1 80%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (2x ePM1 80% Kassettenfilter für Zuluft, 1 Set = 1 Gerät)	3937 524,00
		Filterset Zuluft Vario 6000 H ePM1 55%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (3x ePM1 55% Kassettenfilter für Zuluft, 1 Set = 1 Gerät)	3662 612,00
		Filterset Abluft Vario 6000 H ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (3x ePM10 50% Kassettenfilter für Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3655 487,00
		Filterset Zuluft Vario 6000 H ePM1 80%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (2x ePM1 80% Kassettenfilter für Zuluft, 1 Set = 1 Gerät)	3938 738,00
		Filterset Zuluft Vario 3400 H ePM1 55%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (2x ePM1 55% Kassettenfilter für Zuluft, 1 Set = 1 Gerät)	3663 366,00
		Filterset Abluft Vario 3400 H ePM10 50%	Komplettes Filterset zur Gerätewartung (2x ePM10 50% Kassettenfilter für Abluft, 1 Set = 1 Gerät)	3653 304,00

VALLOSPRINT.

VALLOSPRINT					
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Geräte-/Installationspakete		ValloSprint Paket B120/W/R Wandinstallation, rechts	Gerätepaket für Wandinstallation rechts bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1 Stück B120 W/SC/R VALLOX Basic Line Lüftungsgerät Außenluft-ansaugung rechts ◆ 1 Stück Bedieneinheit SC C01, 3-Stufen-Schalter, Drehzahlregelung, zur AP-Montage, ohne Nullstellung B/H/T 78x30x83 mm ◆ 6 Stück ZAV Sprint Zu-/Abluftventil 	3465	2.275,00
		ValloSprint Paket B120/W/L Wandinstallation, links	Gerätepaket für Wandinstallation links bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1 Stück B120 W/SC/L VALLOX Basic Line Lüftungsgerät Außenluftansaugung links ◆ 1 Stück Bedieneinheit SC C01, 3-Stufen-Schalter, Drehzahlregelung, zur AP-Montage, ohne Nullstellung B/H/T 78x30x83 mm ◆ 6 Stück ZAV Sprint Zu-/Abluftventil 	3466	2.275,00
		ValloSprint Paket B120 D Deckeninstallation	Gerätepaket für Deckeninstallation rechts/links bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1 Stück B120 D/SC VALLOX Basic Line Lüftungsgerät Außenluftansaugung rechts/links ◆ 1 Stück Bedieneinheit SC C01, 3-Stufen-Schalter, Drehzahlregelung, zur AP-Montage, ohne Nullstellung B/H/T 78x30x83 mm ◆ 6 Stück ZAV Sprint Zu-/Abluftventil 	3467	2.515,00
		ValloSprint Paket 1/W/UD Installation Wandgerät-unter der Decke	Installationspaket für Luftverteilung unter der Decke passend für die ValloSprint Pakete B120/W/R oder B120/W/L (Außenluftansaugung rechts oder links) <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1 Rolle ValloFlex Rundrohr R75/25, 25 m ◆ 2 Stück Schalldämpfer flexibel DN 125 ◆ 6 Stück Ventilanschluss 125/R75-2/90 ◆ 2 Stück Luftverteiler Mini 125/R75/3 ◆ 2 Stück Dichtringe ValloFlex Rundrohr R75 (10er Pack) ◆ 4 Stück ISO-Rohr EPE/125/1000, 1m ◆ 2 Stück Muffe ISO EPE DN 125 ◆ 2 Stück ISO-Bogen EPE/125/90 ◆ 2 Stück Verbinder Gerät DN 125 ◆ 1 Stück Außenwandgitter WSG AF/125/L 	3818	1.490,00
ValloSprint Paket 2/W/ID Installation Wandgerät-in der Decke		Installationspaket für Luftverteilung in der Decke passend für die ValloSprint Pakete B120/W/R oder B120/W/L (Außenluftansaugung rechts oder links) <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1 Rolle ValloFlex Rundrohr R75/25, 25 m ◆ 2 Stück Schalldämpfer flexibel DN 125 ◆ 6 Stück Ventilanschluss 125/R75-2/90 ◆ 2 Stück Luftverteiler Mini 125/R75/3/90 ◆ 2 Stück Dichtringe ValloFlex Rundrohr R75 (10er Pack) ◆ 4 Stück ISO-Rohr EPE/125/1000, 1m ◆ 2 Stück Muffe ISO EPE DN 125 ◆ 2 Stück ISO-Bogen EPE/125/90 ◆ 2 Stück Verbinder Gerät DN 125 ◆ 1 Stück Außenwandgitter WSG AF/125/L 	3819	1.430,00	

VALLOSPRINT

VALLOSPRINT					
	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Geräte-/Installationspakete		ValloSprint Paket 3/D/UD Installation Deckengerät- unter der Decke	Installationspaket für Luftverteilung unter der Decke passend für das ValloSprint Paket B120 D (Außen- luftansaugung rechts oder links) <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1 Rolle ValloFlex Rundrohr R75/25, 25 m ◆ 2 Stück Schalldämpfer flexibel DN 125 ◆ 6 Stück Ventilanschluss 125/R75-2/90 ◆ 2 Stück Luftverteiler Mini 125/R75/3 ◆ 2 Stück Dichtringe ValloFlex Rundrohr R75 (10er Pack) ◆ 4 Stück ISO-Rohr EPE/125/1000, 1m ◆ 2 Stück Muffe ISO EPE DN 125 ◆ 2 Stück ISO-Bogen EPE/125/90 ◆ 2 Stück Verbinder Gerät DN 125 ◆ 1 Stück Außenwandgitter WSG AF/125/R 	3820	1.490,00
		ValloSprint Paket 4/D/ID Installation Deckengerät- in der Decke	Installationspaket für Luftverteilung in der Decke passend für das ValloSprint Paket B120 D (Außen- luftansaugung rechts oder links) <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1 Rolle ValloFlex Rundrohr R75/25, 25 m ◆ 2 Stück Schalldämpfer flexibel DN 125 ◆ 6 Stück Ventilanschluss 125/R75-2/90 ◆ 2 Stück Luftverteiler Mini 125/R75/3/90 ◆ 2 Stück Dichtringe ValloFlex Rundrohr R75 (10er Pack) ◆ 4 Stück ISO-Rohr EPE/125/1000, 1m ◆ 2 Stück Muffe ISO EPE DN 125 ◆ 2 Stück ISO-Bogen EPE/125/90 ◆ 2 Stück Verbinder Gerät DN 125 ◆ 1 Stück Außenwandgitter WSG AF/125/R 	3821	1.430,00

VALLOFLEX.

VALLOFLEX – FLEXIBLES ROHRSYSTEM RUND					
		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Luftverteilerkasten		Luftverteiler ValloSprint 125/R75/3 DN 125, Rundrohr 75 mm, 3 Abgänge	Mini-Verteiler Durchgang für Zu- und Abluft Anschlüsse für ValloFlex Rundrohr R75 Luftverteiler Durchgang aus verzinktem Blech, inkl. Montagezubehör mit Anschluss DN 125, 3 unmontierte Abgängen, inklusive eines Anschluss-Sets, bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ◆ 3 Stück Stutzen Luftverteiler R75 mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 1 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler, mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 6 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr 	3307	136,00
		Luftverteiler ValloSprint 125/R75/3/90 DN 125, Rundrohr 75 mm, 3 Abgänge	Mini-Verteiler 90° Abgang für Zu- und Abluft Anschlüsse für ValloFlex Rundrohr R75 Luftverteiler 90° Abgang aus verzinktem Blech, inkl. Montagezubehör mit Anschluss DN 125, 3 unmontierte Abgängen, inklusive eines Anschluss-Sets, bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ◆ 3 Stück Stutzen Luftverteiler R75 mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 1 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler, mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 6 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr 	3308	136,00
		Luftverteiler Decke 160/R75/5 DN 160, Rundrohr 75 mm, 5 Abgänge	Luftverteiler für den Einbau in die Betondecke, aus verzinktem Blech, inkl. Befestigungsglaschen, mit 1 Anschluss DN 160, 10 unmontierten Abgängen inklusive eines Anschluss-Sets im Polybeutel, bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ◆ 5 Stück Stutzen Luftverteiler R75 mit dichtschießenden Bajonettverschluss für Rundrohr 75 mm ◆ 5 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler mit dichtschießendem Bajonettverschluss ◆ 2 Stück Verschlussdeckel R75 für Stutzen Luftverteiler R75 mit 2 Dichtringen R75 ◆ 10 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr ◆ 1 Stück Verschlussdeckel DN 160 	3709	246,00
		Luftverteiler Decke 160/R75/9 DN 160, Rundrohr 75 mm, 9 Abgänge	Luftverteiler für den Einbau in die Betondecke, aus verzinktem Blech, inkl. Befestigungsglaschen, mit 1 Anschluss DN 160, 12 unmontierten Abgängen inklusive eines Anschluss-Sets im Polybeutel, bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ◆ 9 Stück Stutzen Luftverteiler R75 mit dichtschießenden Bajonettverschluss für Rundrohr 75 mm ◆ 3 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler mit dichtschießendem Bajonettverschluss ◆ 2 Stück Verschlussdeckel R75 für Stutzen Luftverteiler R75 mit 2 Dichtringen R75 ◆ 18 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr ◆ 1 Stück Verschlussdeckel DN 160 	3710	304,00
		Luftverteiler SD/160/R75/4 DN 160, Rundrohr 75 mm, 4 Abgänge	mit 4 Anschlüsse DN 75 für Montage horizontal oder vertikal unterhalb der Decke. Kombinierbar mit deckenintegrierten Luftverteiler Decke 160/R75/5 oder Luftverteiler Decke 160/R75/9 bzw. als Zonenverteiler einsetzbar, aus verzinktem Stahlblech mit schalldämmender Innenauskleidung und großzügiger Revisionsöffnung. 2 Anschlüsse DN 160 zur Verbindung mit deckenintegrierten Verteilerkästen, bzw. Anschluss an ein weiterführendes Rohrsystem. 4 Anschlüsse DN 75 zur Verbindung zu ValloFlex Rund- und Ovalrohrsystemen. inklusive Montagezubehör und <ul style="list-style-type: none"> ◆ 4 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler mit dichtschießendem Bajonettverschluss ◆ 1 Verschlussdeckel DN 160 	3711	524,00














VALLOFLEX – FLEXIBLES ROHRSYSTEM RUND

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Luftverteilerkasten	 <p>Luftverteiler 125/R75/5 DN 125, Rundrohr 75 mm, 5 Abgänge</p>	<p>Luftverteiler aus verzinktem Blech, inkl. höhenverstellbaren Montagewinkeln, mit 2 Anschlüssen DN 125, 10 unmontierten Abgängen, inklusive eines Anschluss-Sets im Polybeutel, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 5 Stück Stutzen Luftverteiler R75 mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 5 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler mit dichtschießendem Bajonettverschluss ◆ 2 Stück Verschlussdeckel R75 für Stutzen Luftverteiler R75 mit 2 Stück Dichtringen R75 ◆ 10 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr ◆ 1 Stück Verschlussdeckel DN 125 inkl. Dichtung DN 125 ◆ 1 Stück Doppelnippel mit Dichtung DN 125 	2434	424,00
	 <p>Luftverteiler 125/R75/6 DN 125, Rundrohr 75 mm, 6 Abgänge</p>	<p>Luftverteiler aus verzinktem Blech, inkl. Montagezubehör, mit 1 Anschluss DN 125, 6 unmontierten Abgängen, inklusive eines Anschluss-Sets im Polybeutel, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 6 Stück Stutzen Luftverteiler R75 mit dichtschießendem Bajonettverschluss für Rundrohr 75 mm ◆ 2 Stück Verschlussdeckel R75 für Stutzen Luftverteiler R75 mit 2 Stück Dichtringen R75 ◆ 12 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr 	2435	398,00
	 <p>Luftverteiler 125/R75/6 DN 125, Rundrohr 75 mm, 6 Abgänge</p>	<p>Luftverteiler aus verzinktem Blech, inkl. Montagezubehör, mit 1 Anschluss DN 125, 12 unmontierten Abgängen, inklusive eines Anschluss-Sets im Polybeutel, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 6 Stück Stutzen Luftverteiler R75 mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 6 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler, mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 2 Stück Verschlussdeckel R75 für Stutzen Luftverteiler R75 mit 2 Stück Dichtringen R75 ◆ 12 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr 	3053	382,00
	 <p>Luftverteiler 160/R75/7 DN 160, Rundrohr 75 mm, 7 Abgänge</p>	<p>Luftverteiler aus verzinktem Blech, inkl. höhenverstellbaren Montagewinkeln, mit 2 Anschlüssen DN 160, 12 unmontierten Abgängen, inklusive eines Anschluss-Sets im Polybeutel, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 7 Stück Stutzen Luftverteiler R75 mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 5 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler mit dichtschießendem Bajonettverschluss ◆ 2 Stück Verschlussdeckel R75 für Stutzen Luftverteiler R75 mit 2 Stück Dichtringen R75 ◆ 14 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr ◆ 1 Stück Doppelnippel mit Dichtung DN 160 	2718	450,00
	 <p>Luftverteiler 160/R75/10 DN 160, Rundrohr 75 mm, 10 Abgänge</p>	<p>Luftverteiler aus verzinktem Blech, inkl. Montagezubehör mit Anschluss DN 160, 20 unmontierten Abgängen, inklusive eines Anschluss-Sets im Polybeutel, bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 10 Stück Stutzen Luftverteiler R75 mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 10 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler mit dichtschießendem Bajonettverschluss ◆ 4 Stück Verschlussdeckel R75 für Stutzen Luftverteiler R75 mit 4 Stück Dichtringen R75 ◆ 20 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr 	2436	429,00

VALLOFLEX – FLEXIBLES ROHRSYSTEM RUND

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Luftverteilerkasten		Luftverteiler 180/R75/15 DN 180, Rundrohr 75 mm, 15 Abgänge	Luftverteiler aus verzinktem Blech, inkl. Montagezubehör mit Anschluss DN 180, 30 unmontierten Abgängen, inklusive eines Anschluss-Sets im Polybeutel, bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ◆ 15 Stück Stutzen Luftverteiler R75 mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 15 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler mit dichtschießendem Bajonettverschluss ◆ 4 Stück Verschlussdeckel R75 für Stutzen Luftverteiler R75 mit 4 Stück Dichtringen R75 ◆ 30 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr 	2437	508,00
		Luftverteiler 125/R63/6 DN 125, Rundrohr 63 mm, 6 Abgänge	Luftverteiler mit Anschluss DN 125 und 6 Stutzen R63, inklusive 2 Verschlussstopfen	1708	419,00
		Luftverteiler 160/R63/12 DN 160, Rundrohr 63 mm, 12 Abgänge	Luftverteiler mit Anschluss DN 160 und 12 Stutzen R63, inklusive 6 Verschlussstopfen, Revisionsplatte/Verteilerplatte gegeneinander wechselbar	1706	435,00
		Luftverteiler 180/R63/18 DN 180, Rundrohr 63 mm, 18 Abgänge	Luftverteiler mit Anschluss DN 180 und 18 Stutzen R63, inklusive 5 Verschlussstopfen, Revisionsplatte/Verteilerplatte gegeneinander wechselbar	1713	508,00
		Luftverteiler SD/125/ R75/6/R DN125, Rundrohr 75 mm, rechts, 6 Abgänge	Schalldämm-Verteiler RUND, mit Abluftstutzen rechts, aus verzinktem Stahlblech mit schalldämmender Innenverkleidung mit den Funktionen: Zuluftverteiler und Abluftsammler zum direkten Anschluss der Abluftventile. Anschlüsse 2 x DN 125 zum VALLOX Lüftungsgerät, 2 x DN 100 für Abluft und 6 Zuluftstutzen DN 75 zum Anschluss an das Rundrohr, inkl. Revisionsöffnung, Verschlussdeckel und Befestigungswinkel, B/H/T = 500/206/355 mm	2551	550,00
		Luftverteiler SD/125/ R75/6/L DN 125, Rundrohr 75 mm, links, 6 Abgänge	wie SD/125/R75/6/R, jedoch für VALLOX Gerät Vallo-Multi Außenluftansaugung links und Abluftstutzen rechts	2552	550,00
Formteile		Verbinder DN 100	Kurzverbinder, bestehend aus einer Verbindungsmuffe aus schlagfestem Polypropylen und zwei Lippendichtungen zum Verbinden der Wanddurchführung und dem Integral-Schalldämm-Verteiler	1670	16,80
		Wanddurchführung DN 100 inkl. Montageschablone	Wanddurchführung DN 100 aus PVC, inkl. Montageschablone, zum Anschluss des Ventils auf der Raumseite	1673	15,20
		Verbinder DN 160-125	Reduzierstück aus verzinktem Blech mit Doppellippendichtung, zum Anschluss von wärmeisolierten Rohren DN 125 am Luftverteiler Decke 160/R75/5 und Luftverteiler Decke 160/R75/9	3713	26,00
		Verbinder lang DN 160	Verbinder aus verzinktem Blech mit Lippendichtung, zur Verbindung des Luftverteiler Decke 160/R75/5 und Luftverteiler Decke 160/R75/9 mit Luftverteiler SD/160/R75/4 oder zum Anschluss von wärmeisoliertem Rohr DN 160	3712	26,00
		Muffe/Verbinder DN 125-160	Anschlussmuffe aus verzinktem Blech mit Lippendichtung, zum Anschluss vom ISO-Rohr DN 125 am Luftverteiler SD/160/R75/4	3998	16,80











VALLOFLEX – FLEXIBLES ROHRSYSTEM RUND

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Formteile		Verschlussdeckel R75/O51 Abgänge Luftverteiler	Verschlussdeckel mit dichtschießendem Bajonettverschluss für nicht durch Stutzen Luftverteiler R75 belegte Öffnungen der Luftverteiler	2441	6,50
		Verschlussdeckel DN 125 Luftverteiler/Ventilanschluss	Verschlussdeckel DN 125 inkl. Dichtung DN 125 für Luftverteiler 125/R75/5 und Luftverteiler 125/O51/5 sowie Ventilanschluss 125/R75-2/90	2453	18,30
		Verschlussdeckel DN 160 Luftverteiler	Verschlussdeckel DN 160 inkl. Dichtung für Luftverteilerkasten VVK-D 16075/5, VVK-D 16075/9, und VVK-SD 16075/4	3714	16,20
		Rohrkappe R63 Rundrohr 63 mm	Rohrkappe, Hygieneverschluss für die Baustelle, für das ValloFlex Rundrohr R63	1725	4,40
		Rohrkappe R75 Rundrohr 75 mm	Rohrkappe, Hygieneverschluss für die Baustelle, für das ValloFlex Rundrohr R75	1726	4,40
		Stutzen Luftverteiler R75 Rundrohr 75 mm	Stutzen rund aus Polypropylen (PP), mit dichtschießendem Bajonettverschluss und 2 Stück Halteklammern zum Anschluss von ValloFlex Rundrohr R75 an die Luftverteiler.	2440	18,30
		Bogen R63/90 Rundrohr 63 mm, 90 Grad	Bogen 90°, 63 mm aus verzinktem Blech, für engen Versprung zwischen Schacht und Estrich, falls das ValloFlex Rundrohr R75 im Biegeradius zu groß ist	1714	43,00
		Bogen R75/90 Rundrohr 75 mm, 90 Grad	Bogen 90°, 75 mm, aus verzinktem Blech, für engen Versprung zwischen Schacht und Estrich, falls das ValloFlex Rundrohr R75 im Biegeradius zu groß ist	1719	45,00
		Übergang R75-R63-2/90 Rundrohr 75 mm auf 63 mm, 90 Grad	Übergang 90°, aus verzinktem Blech, Übergang von 1x 75 mm auf 2x 63 mm, bei geringem Fußbodenaufbau, mit 3 Stopfen	1715	91,00
		Ventilanschluss 125/R63-2/90 DN 125, Rundrohr 63 mm, 90 Grad	Rohrstutzen 2 x 63 mm für Ventil DN 125, mit 3 Stopfen, max. Volumenstrom 40 m³/h, A = 70 mm, d = 66 mm, $\Delta P_{max} = ZL/Abl. = 4/6$ Pa	1720	72,00
		Ventilanschluss 100/R75-2/90 DN 100, Rundrohr 75 mm, 90 Grad	Rohrstutzen 2 x 75 mm für Ventil DN 100, mit 3 Stopfen, max. Volumenstrom 60 m³/h, A = 80 mm, d = 75 mm $\Delta P_{max} = ZL/Abl. = 4/6$ Pa	1723	77,50
		Ventilanschluss 125/R75-2/90 DN 125, Rundrohr 75 mm, 90 Grad	Ventilanschluss aus Polypropylen (PP) für Ventil DN 125, Länge Ventilanschlussstutzen 240 mm, 2 Rohrstutzen rund 75 mm inkl. unmontiertem Hygiene- und Montageset, bestehend aus <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1 Verschlussdeckel DN 125 ◆ 1 Verschlussdeckel Luftverteiler inkl. Dichtung ◆ 4 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr 	2445	72,00
		Verlängerung Ventilanschluss DN 125	Verlängerung aus verzinktem Blech für Ventilanschluss (Kunststoff) für Ventil DN 125, mit Ausreißschutz und Dichtung	2573	25,00

VALLOFLEX – FLEXIBLES ROHRSYSTEM RUND

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Formteile		Verschlussdeckel R75 Rundrohr 75 mm	Verschlussdeckel rund, Hygieneverschlussdeckel für Stutzen Luftverteiler R75 und Ventilanschluss rund	2443	3,40
		Bodengitteranschluss R75-2/90 Rundrohr 75 mm, 90 Grad	Bodenauslass rechteckig aus verzinktem Blech, bestehend aus <ul style="list-style-type: none"> ◆ 2 Stück Stutzen Luftverteiler R75, mit dicht schließendem Bajonettverschluss für ValloFlex Rundrohr 75 mm ◆ 1 Stück Verschlussdeckel R75 für Stutzen Luftverteiler R75 mit 1 Stück Dichtringe ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 4 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr ◆ 1 Stück Bautenschutzabdeckung ◆ 1 Stück Luftmengenregulier-Einsatz Passend für das Zuluftgitter Boden Art-Nr. 2522, Kapitel Luftdurchlässe Hinweis: Vor Montage des Fußbodenbelages wird das Bodengitter, Art.-Nr. 2522 benötigt.	2521	110,00
		Ventilanschluss 125/ R63-3/90 DN 125, Rundrohr 63 mm, 90 Grad	Stutzen 3 x 63 mm, für Ventil DN 125, mit 3 Stopfen, max. Volumenstrom 60 m³/h, ΔPmax = ZL/Abl. = 8 Pa	1721	126,00
		Ventilanschluss 100/ R75-2 DN 100, Rundrohr 75 mm	Stutzen 2 x 75 mm, für Ventil DN 100, mit 2 Stopfen, max. Volumenstrom 40-60 m³/h (je nach Ventiltyp) A = DN 100, d = 75 mm, e = 60 mm ΔPmax = ZL/Abl. = 11 Pa	1717	93,00
		Ventilanschluss 125/R75-2 DN 125, Rundrohr 75 mm	Stutzen 2 x 75 mm, für Ventil DN 125, mit 2 Stutzen, max. Volumenstrom 60 m³/h, A = DN 125, d = 75 mm, e = 75 mm ΔPmax = ZL/Abl. = 8 Pa	1718	95,50
Formteile Rohrsystem Rohrpaket		Bodengitteranschluss 140/R75/90 DN 140, Rundrohr 75 mm, 90 Grad	Anschlusssteil DN 140 für Bodengitter DN 160 steckbar, mit Stutzen 2 x 75 mm, mit 3 Stopfen, max. Volumenstrom 60 m³/h A = 180 mm, d = 75 mm	1728	131,00
		Zuluftgitteranschluss R75-2 Rundrohr 75 mm	gerade für Zuluftgitter ZWG, mit Rohrstützen 2 x 75 mm, mit einem Stopfen, max. Volumenstrom 60 m³/h	1731	115,00
		Zuluftgitteranschluss R75-2/90 Rundrohr 75 mm, 90 Grad	für Zuluftgitter ZWG mit Rohrstützen 2 x 75 mm, mit einem Stopfen, max. Volumenstrom 60 m³/h	1732	115,00
		Ventilanschluss 100/ R75/90 DN 100, Rundrohr 75 mm, 90 Grad	Anschlussbogen 90° aus Kunststoff zum direkten Anschluss eines Zu- oder Abluftventils DN 100 an ein Rundrohr 75 mm, max. Volumenstrom 30 m³/h, passend für die Fertigdecke DX-Therm/Air der Fa. Dennert, bzw. für Trockenbauinstallation	1724	42,00
		Valloflex Rundrohr R63/50 Rundrohr 63 mm, 50 m	Rundrohr, da/di = 63/52 mm, max. Volumenstrom 20 m³/h, Rolle mit 50 lfm, A = 300 mm, øB = 1.200 mm	1694	346,00
		Valloflex Rundrohr R75/50 Rundrohr 75 mm, 50 m	Rohr, da/di = 75/62 mm, max. Volumenstrom 30 m³/h, Rolle mit 50 lfm, A = 330 mm, øB = 1.260 mm	1696	425,00
		Valloflex Rundrohr R75/25 Rundrohr 75 mm, 25 m	Rohr, da/di = 75/62 mm, max. Volumenstrom 30 m³/h Rolle mit 25 lfm, A = 310 mm, øB = 950 mm	1695	236,00
		Muffe R63 Rundrohr 63 mm	Verbinder für ValloFlex Rundrohr R63 A = 119 mm, øB = 66 mm	1697	5,80
Muffe R75 Rundrohr 75 mm		Verbinder für ValloFlex Rundrohr R75 A = 130 mm, øB = 78 mm	1698	6,30	















VALLOFLEX – FLEXIBLES ROHRSYSTEM RUND

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Formteile Rohrsystem Rohrpaket	 Halteklammern Rund-/Ovalrohr (10 Stück)	Halteklammern aus Kunststoff (POM) für ValloFlex Rundrohr und Ovalrohr zur sicheren Verbindung von Rohr- und Formteil, einfach steckbar und wieder lösbar	2442	15,20	
		Dichtringe Valloflex Rundrohr R63 (10 Stück)	Dichtringe aus PP für ValloFlex Rundrohr R63 øA = 63 mm	1699	30,50
		Vario 1700 CC	Dichtringe für ValloFlex Rundrohr R75 øA = 78 mm	1700	33,50
		Kaltschrumpfband 15 m	Kaltschrumpfband	1701	36,50
		Kabelbinder 540 x 7,8 mm (100 Stück)	Kabelbinder	1702	30,50
		Markierungsband 15 mm, 10 m	Dichtringe für ValloFlex Rundrohr R75 øA = 78 mm	1703	3,70
Rohrpaket		Grundpaket 3/R75/180 Wohneinheiten bis 180m², Rundrohr 75 mm	Grundpaket Einfamilienhaus bis 180 m ² VGP EFH 180/75 ◆ 3 Rollen Rundrohr R75/50, Ø 75/62mm ◆ 4 Stück Verbinder R75 ◆ 50 Stück Dichtringe ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 2 Stück Luftverteiler 160/R75/10 ◆ 10 Stück Ventilanschluss 125/R75-2/90 ◆ 100 Stück Kabelbinder ◆ 1 Rolle Kaltschrumpfband (15 m) ◆ 1 Rolle Markierungsband	2370	2.890,00
		Grundpaket 2/R75/130 Wohneinheiten bis 130m², Rundrohr 75 mm	Grundpaket Reihenhaus bis max.130 m ² VGP RH 130/75 ◆ 2 Rollen ValloFlex Rundrohr R75/50, Ø 75/62mm ◆ 3 Stück Verbinder R75 ◆ 40 Stück Dichtringe ValloFlex Rundrohr R75 ◆ 2 Stück Luftverteiler 125/R75/6 ◆ 7 Stück Ventilanschluss 125/R75-2/90 ◆ 100 Stück Kabelbinder ◆ 1 Rolle Kaltschrumpfband (15 m) ◆ 1 Rolle Markierungsband	2360	2.295,00
		Grundpaket 1/R63/150 Wohneinheiten bis 150m², Rundrohr 63 mm	Grundpaket Einfamilienhaus bis 150 m ² VGP EFH 150/63 ◆ 3 Rollen ValloFlex Rundrohr R63/50, Ø 63/52mm ◆ 4 Stück Verbinder R63 ◆ 50 Stück Dichtringe ValloFlex Rundrohr R63 ◆ 2 Stück Luftverteiler 160/R63/12 ◆ 10 Stück Ventilanschluss 125/R63-2/90 ◆ 100 Stück Kabelbinder ◆ 1 Rolle Kaltschrumpfband (15 m) ◆ 1 Rolle Markierungsband	1738	2.775,00
		Rohrreinigungsset für ValloFlex Rundrohr R75 und R63	◆ rotierender flexibler Biegewelle, Länge 8 m ◆ hochflexibles, weiches Bürstenkopfsset	2089	1.075,00
		Absaugadapter-Set zum Anschluss an den Staubsauger	◆ Adapter zum Anschluss an das ValloFlex Rundrohr R75 ◆ Adapter zum Anschluss an das ValloFlex Rundrohr R63 ◆ Adapter zum Anschluss an den Staubsaugerhandgriff ◆ Saugschlauch ca. 2,5 m, dA = 50mm	2092	225,00

VALLOFLEX – FLEXIBLES ROHRSYSTEM OVAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Luftverteilerkasten		Luftverteiler 160/O51/10 DN 160, 115x51 mm, 10 Abgänge	Luftverteiler aus verzinktem Blech, inkl. Montagezubehör mit Anschluss DN 160, 20 unmontierten Abgängen, inklusive eines Anschluss-Sets im Polybeutel, bestehend aus: ♦ 10 Stück Stutzen Luftverteiler O51, mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Ovalrohr O51 ♦ 10 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler mit dichtschießendem Bajonettverschluss ♦ 4 Stück Verschlussdeckel O51 für Stutzen Luftverteiler O51 inkl. 4 Stück Dichtringe ValloFlex Ovalrohr O51	2455 445,00
		Luftverteiler 125/O51/5 DN 125, Ovalrohr 51x115 mm, 5 Abgänge	Luftverteiler aus verzinktem Blech, inkl. höhenverstellbarem Montagewinkel, mit 2 Anschlüssen DN 125, 10 unmontierten Abgängen, inklusive eines Anschluss-Sets im Polybeutel, bestehend aus: ♦ 5 Stück Stutzen Luftverteiler O51, mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Ovalrohr O51 ♦ 5 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler mit dichtschießendem Bajonettverschluss ♦ 2 Stück Verschlussdeckel O51 für Stutzen Luftverteiler O51 inkl. 2 Stück Dichtringe ValloFlex Ovalrohr O51 ♦ 10 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr ♦ 1 Stück Verschlussdeckel DN 125 inkl. Dichtung ♦ 1 Stück Doppelnippel mit Dichtung DN 125	2433 424,00
		Luftverteiler 160/O51/7 DN 160, Ovalrohr 115x51 mm, 7 Abgänge	Luftverteiler aus verzinktem Blech, inkl. höhenverstellbarem Montagewinkel, mit 2 Anschlüssen DN 160, 12 unmontierten Abgängen, inklusive eines Anschluss-Sets im Polybeutel, bestehend aus: ♦ 7 Stück Stutzen Luftverteiler O51, mit dichtschießendem Bajonettverschluss für ValloFlex Ovalrohr O51 ♦ 5 Stück Verschlussdeckel Luftverteiler mit dichtschießendem Bajonettverschluss ♦ 2 Stück Verschlussdeckel O51 für Stutzen Luftverteiler O51 inkl. 2 Stück Dichtringe ValloFlex Ovalrohr O51 ♦ 14 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr ♦ 1 Stück Doppelnippel mit Dichtung DN 160	2717 450,00
Formteile		Wand-/Bodengitteran- schluss O51/90 Ovalrohr 115x51 mm, 90 Grad	Auslass rechteckig, für Wand und Boden aus Polypropylen (PP) mit 2 Stutzen oval 115x51mm, bestehend aus: ♦ 1 Stück Verschlussdeckel O51 für Stutzen Luftverteiler O51 mit 1 Stück Dichtringe ValloFlex Ovalrohr O51 ♦ 4 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr ♦ 1 Stück Bautenschutzabdeckung ♦ 1 Stück Luftmengenregulier-Einsatz im Gehäuse montiert Passend für Zu/Abluftgitter ZAWG und Zuluftgitter ZBG)	2769 82,50
		Verschlussdeckel DN 96 Luftverteiler	Verschlussdeckel mit dichtschießendem Bajonettverschluss für nicht durch Stutzen Luftverteiler R75 belegte Öffnungen an den Luftverteiler	2441 6,50
		Verschlussdeckel DN 125 Luftverteiler DN 125	Verschlussdeckel DN 125 inkl. Dichtung DN 125 für Luftverteiler 125/R75/5 und Luftverteiler 125/O51/5 sowie Ventilanschluss 125/R75-2/90	2453 18,30
		Verschlussdeckel DN 160 Luftverteiler DN 160	Verschlussdeckel DN 160 inkl. Dichtung für Luftverteiler Decke 160/R75/5, Luftverteiler Decke 160/R75/9 und Luftverteiler SD/160/R75/4	3714 16,20
		Stutzen Luftverteiler O51 Ovalrohr 115x 51 mm	Stutzen oval aus Polypropylen (PP), mit dichtschießendem Bajonettverschluss und 2 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr zum Anschluss von ValloFlex Ovalrohr O51 an Luftverteiler	2439 19,50








VALLOFLEX – FLEXIBLES ROHRSYSTEM OVAL

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Formteile		Bogen O51/90/V Ovalrohr, 90 Grad, vertikal	Bogen 90° – VERTIKAL – zur vertikalen Umlenkung des Luftstroms, aus Polypropylen (PP), für ValloFlex Ovalrohr O51 und 4 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr	2447 29,50
		Bogen O51/90/H Ovalrohr, 90 Grad, horizontal	Kompaktbogen 90° – horizontal – zur horizontalen Umlenkung des Luftstroms, aus Polypropylen (PP), für Ovalrohr, 115x51 mm und 4 Stück Halteklammern	2451 26,00
		Ventilanschluss 125/O51-2/90 DN 125, Ovalrohr 115x51 mm, 90 Grad	Ventilanschluss aus Polypropylen (PP) für Ventil DN 125, Länge des Ventilanschlussstutzens 240 mm und 2 Rohrstutzen oval 115x51 mm inkl. unmontiertem Hygiene- und Montageset bestehend aus: ◆ 1 Hygienedeckel ◆ 1 Verschlussdeckel O51 für den Stutzen Luftverteiler O51 inkl. Dichtung ◆ 4 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr	2446 72,00
		Verlängerung Ventilanschluss DN 125	Verlängerung aus verzinktem Blech für Ventilanschluss (Kunststoff) für Ventil DN 125, mit Ausreißschutz und Dichtung	2573 25,00
		Verschlussdeckel O51 Stutzen oval	Verschlussdeckel oval aus Polypropylen (PP) für Stutzen Luftverteiler O51 und Ventilanschluss 125/O51-2/90	2444 3,40
		Übergang O51 - R75/90 Oval auf Rundrohr 75 mm, 90 Grad	Übergang oval-rund – VERTIKAL – aus Polypropylen (PP) zum Wechsel von ValloFlex Ovalrohr O51 auf ValloFlex Rundrohr R75 inkl. 4 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr	2448 28,50
		Übergang O51 - R75 Oval auf Rundrohr 75 mm	Übergang oval-rund – HORIZONTAL – aus Polypropylen (PP) zum Wechsel von ValloFlex Ovalrohr O51 auf ValloFlex Rundrohr R75 inkl. 4 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr	2449 28,50
	Rohrsystem		Valloflex Ovalrohr O51/20 115x51 mm, 20 m	Ovalrohr 115x51 mm, Rolle mit 20 lfdm, max. Volumenstrom 30 m³/h mit 2 Stück Hygienedeckeln verpackt
		Muffe O51 Ovalrohr 115x 51 mm	Verbinder für Ovalrohr 115x51mm aus Polypropylen (PP) inkl. 4 Stück Halteklammern Rund-/Ovalrohr	2450 23,00
		Dichtringe Valloflex Ovalrohr O51 (10 Stück)	Dichtringe aus Polypropylen (PP) für ValloFlex Ovalrohr O51	2452 38,50
		Rohrkappe O51 Ovalrohr 115x51 mm	Rohrkappe für ValloFlex Ovalrohr O51 (10er Pack)	2548 38,50
		Halteklammern Rund-/Ovalrohr (10 Stück)	Halteklammern aus Kunststoff (POM) für ValloFlex Rundrohr und Ovalrohr zur sicheren Verbindung von Rohr- und Formteil, einfach steckbar und wieder lösbar	2442 15,20
		Kabelbinder 540 x 7,8 mm (100 Stück)	Kabelbinder	1702 30,50
		Markierungsband 15 mm, 10 m	Markierungsband zur Kennzeichnung der Luftart auf den Rohren sowie den Luftverteiler, Farbe gelb, Rolle mit 10 lfdm	1703 3,70







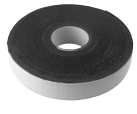


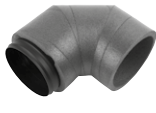



VALLOFLEX – FLATBOX

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Luftverteilerkasten		Flatbox 125/R75/14/R/L DN 125,14 Abgänge, rechts/links	Flatbox aus verzinktem Blech – Durchgang, inkl. höhenverstellbaren Montagebügel für Wand- und Deckenmontage mit folgenden Anschlüssen: Zuluft: 1 Anschluss DN 125 und 6 oder 7 Anschlüsse für Rundrohr 75 mm; Abluft: 6 oder 7 Anschlüsse für Rundrohr 75 mm und 1 Anschluss DN 125. Durch Vertauschen der Montagebügel rechte oder linke Ausführung wählbar.	3014	2.825,00
		Flatbox 125/R75/14/90/R DN 125, 14 Abgänge, 90 Grad, rechts	Flatbox aus verzinktem Blech – 90° Ausführung, Zuluft rechts, inkl. höhenverstellbaren Montagebügel für Wand- und Deckenmontage mit folgenden Anschlüssen: Zuluft: 1 Anschluss DN 125 und 6 oder 7 Anschlüsse für Rundrohr 75 mm; Abluft: 6 oder 7 Anschlüsse für Rundrohr 75 mm und 1 Anschluss DN 125	3015	2.825,00
		Flatbox 125/R75/14/90/L DN 125, 14 Abgänge, 90 Grad, rechts	Flatbox aus verzinktem Blech – 90° Ausführung, Zuluft links, inkl. höhenverstellbaren Montagebügel für Wand- und Deckenmontage mit folgenden Anschlüssen: Zuluft: 1 Anschluss DN 125 und 6 oder 7 Anschlüsse für Rundrohr 75 mm; Abluft: 6 oder 7 Anschlüsse für Rundrohr 75 mm und 1 Anschluss DN 125	3016	2.825,00
		Flatbox 125-2/125-2/R/L DN 125, rechts/links	Flatbox aus verzinktem Blech – Durchgang, inkl. höhenverstellbaren Montagebügel für Wand- und Deckenmontage mit folgenden Anschlüssen: Zuluft: 2 Anschlüsse DN 125; Abluft: 2 Anschlüsse DN 125. Durch Vertauschen der Montagebügel rechte oder linke Ausführung wählbar.	3017	2.720,00
		Bedieneinheit Mini Flatbox	Bedieneinheit Mini für die Flatbox zur manuellen Steuerung mit 3 Betriebsstufen oder Automatikbetrieb; B/H/T 80x60x6 mm	3018	204,00
		Bedieneinheit Touch Flatbox	Bedieneinheit Touch für die komfortable und intuitive Bedienung der Flatbox, wählbar zwischen der manuellen Steuerung mit 3 Betriebsstufen, dem Automatikbetrieb oder einem Zeitprogramm zur UP-Montage, B/H/T 110/92,5/40 mm	3019	754,00
		VOC-/RH-Sensor Flatbox intern	VOC Mischgas und Feuchtesensor zur Erfassung und Regelung der Luftqualität in der Abluft, inkl. Anschlusskabel zum Einbau in die Flatbox	3020	403,00
		RH-Sensor Flatbox intern	Feuchtesensor zur Erfassung und Regelung der Luftqualität in der Abluft inkl. Anschlusskabel zum Einbau in die Flatbox	3069	152,00
ValloFlex Flatbox Universal-Regelung		Universalregelung Flatbox	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Abmessungen: L/H/T = 105/115/T 60 mm ◆ 2 analoge Ausgänge 0-10 V für Ab- und Zuluft-ventilator ◆ 2 potentialfreie Digitaleingänge ◆ USB Typ B 2.0 ◆ 12/24 V Eingang zur Spannungsversorgung ◆ 2x RJ45 Anbindung von max. 255 Flatboxen ◆ 2x Abschlusswiderstand 120 Ohm im Lieferumfang ◆ 1x Slot für micro SD (4 GB im Lieferumfang) 	3071	1.385,00
		Netzteil Hutschiene 24 V	HS-Netzteil für Hutschienenmontage zur Spannungsversorgung der Universalregelung sofern vom Lüftungsgerät keine 12/24V zur Verfügung gestellt werden können (bei Vario Geräten nicht erforderlich)	2872	141,00














VALLOFLEX – FLATBOX SDV

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Flatbox SDV		Luftverteiler SD/125/ R75/14 DN 125, 14 Abgänge, rechts/links	Luftverteiler SD aus verzinktem Blech – Durchgang, inkl. höhenverstellbaren Montagebügel für Wand- und Deckenmontage mit folgenden Anschlüssen: Zuluft: 1 Anschluss DN 125 und 6 oder 7 Anschlüsse für Rundrohr 75 mm; Abluft: 6 oder 7 Anschlüsse für Rundrohr 75 mm und 1 Anschluss DN 125. Durch Vertauschen der Montagebügel rechte oder linke Ausführung wählbar.	3180	1.180,00
		Luftverteiler SD/125/ R75/14/90 DN 125, 14 Abgänge, rechts/links	Luftverteiler SD aus verzinktem Blech – 90° Ausführung, Zuluft rechts, inkl. höhenverstellbaren Montagebügel für Wand- und Deckenmontage mit folgenden Anschlüssen: Zuluft: 1 Anschluss DN 125 und 6 oder 7 Anschlüsse für Rundrohr 75 mm; Abluft: 6 oder 7 Anschlüsse für Rundrohr 75 mm und 1 Anschluss DN 125	3181	1.180,00
Flatbox und Flatbox SDV Zubehör		Stutzenset Flatbox (2 Stück)	Einzelstützen DN 75 im Set für den Anschluss des ValloFlex Rohrs an die Flatbox/Flatbox SDV	3070	30,50
		Adapterplatte 12 Abgänge Flatbox/Luftverteiler SD	Adapterplatte für die Flatbox/Luftverteiler SD zum Einbetonieren in Fertigdecke, oder Montage unter die Decke, Anschlüsse aus Kunststoff mit Staubschutzkappen zum Ausbrechen und automatischer Dicht- und Haltefunktion für ValloFlex Rohr 75 mm zum direkten Anschluss von je 6 Stück ValloFlex Rohr 75 mm für Zu- und Abluft an die Flatbox mit Kunststoffnippel-Set (Zubehör) B/H/T 766/57/255 mm; Gewicht 3 kg	3021	251,00
		Kunststoffnippelset Adapterplatte Flatbox	Kunststoffnippel-Set zur Verbindung der Adapterplatte und der Flatbox/Luftverteiler SD, inkl. 12 Stück Nippel und 4 Stück Montagebügel mit Befestigungsschrauben	3022	152,00
		Halterung Flatbox abge- winkelt	Rohrhalterung abgewinkelt für die Adapterplatte, zum Befestigen von 12 ValloFlex Rohren. Die Rohrhalterung mit einseitigem Abgang besteht aus 1 Stück Halterungen und 3 Stück Riegel; B/H/T 1.275/132/287 mm, Gewicht 3,2 kg	3023	105,00
		Halterung Flatbox gerade	Rohrhalterung gerade für die Adapterplatte, zum Befestigen von 12 ValloFlex Rohren. Die Rohrhalterung mit beidseitigem Abgang besteht aus 2 Stück Halterungen und 2 Stück Riegel; B/H/T 726/132/57 mm, Gewicht 2 x 1,8 kg	3024	105,00

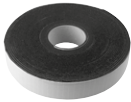











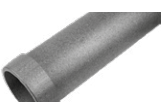
VALLOFLEX – WÄRMEGEDÄMMTES ROHRSYSTEM

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Wärme gedämmtes Rohr aus EPE DN 125		ISO-Rohr EPE/125/2000 inkl. Muffe, DN 125, 2000 mm	Rohr DN 125 inkl. Verbindungsmuffe, Länge 2.000 mm	1796	101,00
		ISO-Bogen EPE/125/90 inkl. Muffe, DN 125, 90 Grad	90° Bogen DN 125, inkl. Verbindungsmuffe	1792	45,00
		ISO-Bogen EPE/125/45 inkl. Muffe, DN 125, 45 Grad	45° Bogen DN 125, inkl. Verbindungsmuffe	1791	31,50
		Muffe DN 125 ISO-Rohr DN 125	Verbindungsmuffe zur Verbindung des wärmege- dämmten Rohrs DN 125	1786	13,60
		Muffe/Verbinder DN 160-125	Reduziermuffe DN 160/125 aus verzinktem Blech mit Doppellippendichtung, zum Anschluss des Kombigit- ters WSG AF 160 oder des Luft-Verteilerkastens DN 160 auf das ISO-Rohr DN 125	3264	16,20
		Verbinder DN 125	Verbinder aus verz. Blech DN 125 mit Lippendich- tung, zum Anschluss des ValloMulti 200 an das ISO-Rohr DN 125	2407	15,20
		Isolierband 15 m	Isolierband zum Dämmen der Verbindungsmuffen, selbstklebend, 3 mm stark, Rolle mit lfd. 15 m	1785	54,50
		Rohrschelle DN 150 ISO-Rohr DN 125	Rohrschelle zum Befestigen des ISO-Rohr DN 125	2395	11,00
aus EPE DN 160		ISO-Rohr EPE/160/2000 inkl. Verbinder, DN 160, 2000 mm	Rohr DN 160 inkl. Innenverbinder, Länge 2.000 mm	2408	136,00
		ISO-Bogen EPE/160/90 inkl. Verbinder, DN 160, 90 Grad	90° Bogen DN 160 inkl. Innenverbinder	2409	48,00
		ISO-Bogen EPE/160/45 inkl. Verbinder, DN 160, 45 Grad	45° Bogen DN 160, inkl. Innenverbinder	1161	35,50
		Verbinder DN 160 ISO-Rohr DN 160	Innenverbinder zur Verbindung des ISO-Rohr DN 160	2897	16,80
		Muffe/Verbinder DN 200-160	Reduziermuffe aus verzinktem Blech, DN 200 Muffe, DN 160 mit Lippendichtung, zum Anschluss des WSG 200 auf das Rohr DN 160	1163	29,50





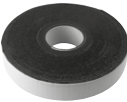






VALLOFLEX – WÄRMEGEDÄMMTES ROHRSYSTEM

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
aus EPE DN 160		Muffe/Verbinder DN 180-160	Reduziermuffe aus verzinktem Blech, DN 180 Muffe, DN 160 mit Lippendichtung, zum Anschluss des Luftverteilerkastens DN 180 auf das Rohr DN 160	2392	26,00
		Verbinder DN 160	Verbinder aus verzinktem Blech mit Lippendichtung DN 160 zum Anschluss des Lüftungsgerätes Vallo-Plus 370 auf das Rohr DN 160	2429	11,00
		Reduzierstreifen B340/160 Anschluss B340 an ISO-Rohr DN 160	Reduzierstreifen selbstklebender Dichtstreifen zum Anschluss des Lüftungsgerätes B 340 auf das Rohr DN 160	1787	3,40
		Isolierband 15 m	Isolierband zum Dämmen der Verbindungsmuffen, selbstklebend, 3 mm stark, Rolle mit lfd. 15 m	1785	54,50
		Rohrschelle DN 180 ISO-Rohr DN 150/DN 160	Rohrschelle zum Befestigen des ISO-Rohr DN 150 und DN 160	2348	15,20
	aus EPE DN 180		ISO-Rohr EPE/180/2000 inkl. Verbinder, DN 180, 2000 mm	Rohr DN 180 inkl. Innenverbinder, Länge 2.000 mm	2411
		ISO-Bogen EPE/180/90 inkl. Verbinder, DN 180, 90 Grad	0° Bogen DN 180, inkl. Innenverbinder	2413	54,50
		ISO-Bogen EPE/180/45 inkl. Verbinder, DN 180, 45 Grad	45° Bogen DN 180, inkl. Innenverbinder	2412	45,00
		Verbinder DN 180 ISO-Rohr DN 180	Innenverbinder zur Verbindung des ISO-Rohrs für Rohr DN 180	1162	16,20
		Muffe/Verbinder DN 250-180	Reduziermuffe aus verzinktem Blech, DN 250 Muffe, DN 180 mit Lippendichtung, zum Anschluss des WSG 250 auf das ISO-Rohr DN 180	1164	40,00
		Muffe/Verbinder DN 200-180	Übergangsstück DN 200/180 von ISO-Rohr auf ValloFlex GEO Erdwärmetauschersystem	1183	33,50
		Muffe/Verbinder DN 160-180	Reduziermuffe aus verzinktem Blech, DN 160 Muffe, DN 180 mit Lippendichtung, zum Anschluss des Luftverteilerkastens DN 180 auf das ISO-Rohr DN 160	2394	26,00
		Reduzierstück Gerät 200-180 Gerät DN 200 zu EPE ISO-Rohr DN 180	Reduzierverbinder DN 200 / 180, aus verzinktem Blech, mit Lippendichtungen, zum Anschluss des Lüftungsgerätes ValloPlus 510 auf das ISO-Rohr DN 180	2428	29,50

VALLOFLEX – WÄRMEGEDÄMMTES ROHRSYSTEM

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
aus EPE DN 180		Isolierband 15 m	Isolierband zum Dämmen der Verbindungsmuffen, selbstklebend, 3 mm stark, Rolle mit lfd. 15 m	1785	54,50
		Rohrschelle DN 200 ISO-Rohr DN 180	Rohrschelle zum Befestigen des ISO-Rohr DN 180	2397	15,20
aus EPE DN 200		ISO-Rohr EPE/200/2000 inkl. Verbinder, DN200, 2000 mm	Rohr DN 200 inkl. Innenverbinder, Länge 2.000 mm	3120	204,00
		ISO-Bogen EPE/200/90 inkl. Verbinder, DN 200, 90 Grad	90° Bogen DN 200, inkl. Innenverbinder	3122	66,00
		ISO-Bogen EPE/200/45 inkl. Verbinder, DN 200, 45 Grad	45° Bogen DN 200, inkl. Innenverbinder	3121	51,50
		Verbinder DN 200 ISO-Rohr DN 200	Innenverbinder zur Verbindung des ISO-Rohrs für Rohr DN 200	3123	18,80
		Muffe/Verbinder DN 250-200	Reduziermuffe aus verzinktem Blech, DN 250 Muffe, DN 200 mit Lippendichtung, zum Anschluss des WSG 250 auf das ISO-Rohr DN 200	3168	41,00
		Muffe/Verbinder DN 180-200	Reduziermuffe aus verzinktem Blech, DN 180 Muffe, DN 200 mit Lippendichtung, zum Anschluss des Luftverteiler DN 180 auf das ISO-Rohr DN 200	3125	36,50
		Muffe/Verbinder DN 160-200	Reduziermuffe aus verzinktem Blech, DN 160 Muffe, DN 200 mit Lippendichtung, zum Anschluss des Luftverteilerkastens DN 160 auf das ISO-Rohr DN 200	3167	29,50
		Verbinder DN 200-160 Gerätstützen DN 160 zu ISO-Rohr DN 200	asymmetrisch, aus verzinktem Blech, DN 200-160 mit Lippendichtungen, zum Anschluss des Lüftungsgerätes ValloPlus 520 W/MV auf ISO-Rohr DN 200	4228	41,00
		Isolierband 15 m	Isolierband zum Dämmen der Verbindungsmuffen, selbstklebend, 3 mm stark, Rolle mit lfd. 15 m	1785	54,50
		Rohrschelle DN 224 ISO-Rohr DN 200	Rohrschelle zum Befestigen des ISO-Rohr DN 200	3124	18,80
	aus EPP DN 150		ISO-Rohr EPP/150/1000 inkl. Muffe, DN 150, 1000 mm	Rohr DN 150 inkl. Verbindungsmuffe, Länge 1.000 mm	2386
ISO-Rohr EPP/150/500 inkl. Muffe, DN 150, 500 mm			Rohr DN 150 inkl. Verbindungsmuffe, Länge 500 mm	2373	44,00

VALLOFLEX – WÄRMEGEDÄMMTES ROHRSYSTEM

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
aus EPP DN 150		ISO-Bogen EPP/150/90 inkl. Muffe, DN 150, 90 Grad	90° Bogen DN 150 inkl. Verbindungsmuffe	2376 43,00
		ISO-Bogen EPP/150/45 inkl. Muffe, DN 150, 45 Grad	45° Bogen DN 150 inkl. Verbindungsmuffe	1158 33,50
		Muffe ISO EPP DN 150 ISO-Rohr DN 150	Verbindungsmuffe DN 150 zur Verbindung des ISO-Rohr DN 150	1157 8,90
		ISO-Muffe EPP DN 150/160	Anschlussmuffe zum Anschluss des Rohrs DN 150 auf den Luft-Verteilerkasten DN 160	2371 18,80
		Verschlussdeckel DN 150 ISO-Rohr DN 150	Verschlussdeckel DN 150 Rohr DN 150	1789 9,40
		Isolierband 15 m	Isolierband zum Dämmen der Verbindungsmuffen, selbstklebend, 3 mm stark, Rolle mit lfd. 15 m	1785 54,50
		Rohrschelle DN 180 ISO-Rohr DN 150/DN 160	Rohrschelle zum Befestigen des ISO-Rohr DN 150 und DN 160	2348 15,20
aus EPP DN 180		ISO-Rohr EPP/180/1000 inkl. Muffe, DN 180, 1000 mm	Rohr DN 180 inkl. Verbindungsmuffe, Länge 1.000 mm	1159 77,50
		ISO-Rohr EPP/180/500 inkl. Muffe, DN 180, 500 mm	Rohr DN 180 inkl. Verbindungsmuffe, Länge 500 mm	2391 52,50
		ISO-Bogen EPP/180/90 inkl. Muffe, DN 180, 90 Grad	90° Bogen DN 180 inkl. Verbindungsmuffe	2378 55,50
		ISO-Bogen EPP/180/45 inkl. Muffe, DN 180, 45 Grad	45° Bogen DN 180 inkl. Verbindungsmuffe	2377 45,00
		Muffe ISO EPP DN 180 ISO-Rohr DN 180	Verbindungsmuffe zur Verbindung des Rohrs	2388 11,00
		ISO-Muffe/Verbinder EPP DN 180/160	Anschlussmuffe für Rohr DN 180 auf Luftverteilerkasten DN 160 Länge 250 mm	2390 52,50
		Muffe DN 200-180	Anschlussmuffe für Rohr DN 180 auf VALLOX Lüftungsgerät ValloPlus 510	2389 22,00



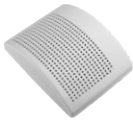




VALLOFLEX – WÄRMEGEDÄMMTES ROHRSYSTEM

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
aus EPP DN 180		Anschlussmuffe DN 180-200 ISO-Rohr DN 180 Erdkol- lektorrohr DN 200	Übergangsstück DN 200/180 von ISO-Rohr auf ValloFlex GEO Erdwärmetauschersystem	1183	33,50
		Isolierband 15 m	Isolierband zum Dämmen der Verbindungsmuffen, selbstklebend, 3 mm stark, Rolle mit lfd. 15 m	1785	54,50
		Rohrschelle DN 200 ISO-Rohr DN 180	Rohrschelle zum Befestigen des ISO-Rohr DN 180	2397	15,20
Kanalsonderformstücke		Kanalkreuzungsstück 125/500 DN 125, 500 mm	Anschlüsse passend zu Wickelfalzrohr DN 125, Länge 500 mm	1503	199,00
		Kanalkreuzungsstück 125/680 DN 125, 680 mm	Anschlüsse passend zu Wickelfalzrohr DN 125, Länge 680 mm	1504	199,00




VALLOFLEX – SCHALLDÄMPFER

		Bezeichnung	Beschreibung					Art.Nr.	€ (brutto)
Schalldämpfer rund			Rohr-ø DN	Länge mm	Aussen-ø mm	dB/250Hz			
		Schalldämpfer rund DN 125	125	900	255	21	3401	157,00	
		Schalldämpfer rund DN 160	160	1250	300	21	3403	267,00	
Schalldämpfer rechteckig			Rohr-ø DN	Länge mm	Breit mm	Höhe mm	db/250Hz		
		Schalldämpfer eckig DN 100	100	600	252	154	18	3400	183,00
		Schalldämpfer eckig DN 125	125	800	260	155	15	3402	220,00
Schalldämpfer rechteckig		Schalldämpfer eckig DN 160	160	1000	280	215	20	3404	346,00
		Schalldämpfer eckig DN 200	200	1000	295	255	25	3405	361,00
		Schalldämpfer eckig DN 250	250	1000	325	305	22	3406	403,00
Schalldämpfer flexibel			Rohr-ø DN	Länge mm	Aussen-ø mm	dB/250Hz			
		Schalldämpfer flexibel DN 125	125	880	130	35	3429	76,50	
		Schalldämpfer flexibel DN 160	160	880	250	30	3430	85,00	
Volumen-Schall-Modul		Schalldämmmodul DN 100	zum Einschieben in ein Rohr und ein Tellerventil DN 100 als Wandabschluss davor, brand- und schimmelgeschützter Schaumstoff, Emissionsklasse M1 und Brandklasse B					2900	17,80
		Schalldämmmodul DN 125	zum Einschieben in ein Rohr und ein Tellerventil DN 125 als Wandabschluss davor, brand- und schimmelgeschützter Schaumstoff, Emissionsklasse M1 und Brandklasse B					2901	21,00

VALLOFLEX – LUFTDURCHLÄSSE

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Zu- und Abluftventil		Zu-/Abluftventil ZAV 125 DN 125, Wand, Decke	Zu- und Abluftventil aus Kunststoff, ähnlich RAL 9003 signalweis, Luftmengenregulierung durch Drehen der Ventilblende in 90° Schritten, Luftrichtung 360° oder 180° einstellbar durch Luftführungselemente, mit Filter ISO Coarse 30% für Abluftbetrieb, für Wand- und Deckeneinbau Rohranschluss DN 125 max. Volumenstrom 60 m³/h	3294	47,00
		Filter Ventil ZAV 125 Coarse 30% (5 Stück)	für das ZAV 125 bei Nutzung als Abluftventil in der Küche, VPE 5 Stück	3298	21,00
		Zu-/Abluftventil ZAW-1 175 Rundrohr 75 mm, Wand	Zu-/Abluftventil aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet, Luftmengenregulierung stufenlos durch Magnetstreifen, für Wandeinbau Rohranschluss 2 x 75 mm mit 1 Stopfen, asymmetrisch, max. Volumenstrom 60 m³/h, Farbe RAL 9016 weiß	1664	131,00
		Zu-/Abluftventil ZAW-1 100 DN 100, Wand	Zu-/Abluftventil aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet, Luftmengenregulierung stufenlos durch Magnetstreifen, für Wandeinbau Rohranschluss DN 100 asymmetrisch, max. Volumenstrom 60 m³/h Farbe RAL 9016 weiß	1660	120,00
		Zu-/Abluftventil ZAW-1 125 DN 125, Wand	Zu-/Abluftventil aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet, Luftmengenregulierung stufenlos durch Magnetstreifen, für Wandeinbau Rohranschluss DN 125 symmetrisch, max. Volumenstrom 60 m³/h Farbe RAL 9016 weiß	1662	105,00
		Filter ZAW 75/100/125 Coarse 30% (5 Stück)	Grobfilter ISO Coarse 30% für das ZAW 75/100/125, bei Nutzung als Abluftventil in der Küche, VPE 5 Stück	1410	7,90
		Zu-/Abluftventil ZAW-2 75 Rundrohr 75 mm, Wand	Designauslass aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet weiß, RAL 9016, Luftmengenregulierung stufenlos durch Magnetstreifen, für Wandeinbau Rohranschluss 2x75 mm, mit 1 Stopfen, asymmetrisch max. Volumenstrom 60 m³/h	2401	131,00
		Zu-/Abluftventil ZAW-2 100 DN 100, Wand	Designauslass aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet weiß, RAL 9016, Luftmengenregulierung stufenlos durch Magnetstreifen, für Wandeinbau Rohranschluss DN 100, max. Volumenstrom 60 m³/h	1509	126,00
		Zu-/Abluftventil ZAW-2 125 DN 125, Wand	Designauslass aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet weiß, RAL 9016, Luftmengenregulierung stufenlos durch Magnetstreifen, für Wandeinbau Rohranschluss DN 125, max. Volumenstrom 60 m³/h	1510	126,00
		Zu-/Abluftventil ZAW-3/125/WS DN 125, Wand	Zu- und Abluftventil aus Stahlblech pulverbeschichtet weiß, RAL 9016, hochwertig und elegantes Ventil mit dem niedrigsten vorstehenden Teil im Lüftungsbereich, Luftmengenregulierung stufenlos durch Magnetstreifen, für Wandeinbau Rohranschluss DN 125, max. Volumenstrom 60 m³/h	3296	131,00
		Zu-/Abluftventil ZAW-3/125/ANT DN 125, Wand, anthrazit	Zu- und Abluftventil aus Stahlblech pulverbeschichtet anthrazit, RAL 9023+9007, hochwertig und elegantes Ventil mit dem niedrigsten vorstehenden Teil im Lüftungsbereich, Luftmengenregulierung stufenlos durch Magnetstreifen, für Wandeinbau Rohranschluss DN 125, max. Volumenstrom 60 m³/h	3297	230,00
		Zu-/Abluftventil ZAD-1 100 DN 100, Decke	Zu-/Abluftventil aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9010, Luftmengenregulierung stufenlos durch Magnetstreifen, für Deckeneinbau Rohranschluss DN 100, max. Volumenstrom 60 m³/h	1364	126,00
		Zu-/Abluftventil ZAD-1 125 DN 125, Decke	Zu-/Abluftventil aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9010, Luftmengenregulierung stufenlos durch Magnetstreifen, für Deckeneinbau Rohranschluss DN 125, max. Volumenstrom 60 m³/h	1367	126,00

VALLOFLEX – LUFTDURCHLÄSSE

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Zu- und Abluftventil		Zu-/Abluftventil ZAD-2 100 DN 100, Decke	Designauslass aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet weiß, RAL 9016, Luftmengenregulierung stufenlos durch Magnetstreifen, für Deckeneinbau Rohranschluss DN 100, max. Volumenstrom 60 m³/h	3148	188,00
		Zu-/Abluftventil ZAD-2 125 DN 125, Decke	Designauslass aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet weiß, RAL 9016, Luftmengenregulierung stufenlos durch Magnetstreifen, für Deckeneinbau Rohranschluss DN 125, max. Volumenstrom 60 m³/h	3146	204,00
		Zu-/Abluftventil ZAW 75 Rundrohr 75 mm, Wand	Aus hochwertigem, bruchfestem Kunststoff, ohne Luftmengenregulierung für Wandeinbau, Rohranschluss 75 mm, zum Einbau in das Rohr 75/63 mm, Schnellverbinder VSV 7563 erforderlich. max. Volumenstrom: 30 m³/h	1659	25,00
Zuluftventil		Zuluftventil ZLV 100 DN 100, Wand und Decke	Zuluftventil aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9003, Luftmengenregulierung stufenlos durch schalldämmenden Ventilkegel, Luftrichtung 360 Grad oder 180 Grad einstellbar durch Luftleitblech, für Wand- und Deckeneinbau Rohranschluss DN 100, max. Volumenstrom 30 m³/h	1361	110,00
		Zuluftventil ZLV 125 DN 125, Wand und Decke	Zuluftventil aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9003, Luftmengenregulierung stufenlos durch schalldämmenden Ventilkegel, Luftrichtung 360 Grad oder 180 Grad einstellbar durch Luftleitblech, für Wand- und Deckeneinbau Rohranschluss DN 125, max. Volumenstrom 60 m³/h	1368	102,00
Abluftventil		Abluftventil ALV 100 rund DN 100, Wand, Decke	Abluftventil aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9003, Luftmengenregulierung stufenlos durch Ventilkegel, für Wand- und Deckeneinbau Rohranschluss DN 100, max. Volumenstrom 30 m³/h	1380	53,50
		Abluftventil ALV 125 rund DN 125, Wand, Decke	Abluftventil aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9003, Luftmengenregulierung stufenlos durch Ventilkegel, für Wand- und Deckeneinbau Rohranschluss DN 125, max. Volumenstrom 60 m³/h	1383	58,50
		Abluftventil ALV 100 rechteckig DN 100, Wand, Decke	Designauslass konkav mit Lochung aus verzinktem Stahlblech pulverbeschichtet weis, RAL 9016, Luftmengenregulierung durch Schließen der Öffnungen in der Frontplatte, für Wand- und Deckeneinbau. Rohranschluss DN 100, max. Volumenstrom 30 m³/h.	2430	95,50
Einbaurahmen		Einbaurahmen DN 100 Zu-/Abluftventil DN 100	Einbaurahmen aus verzinktem Stahlblech für die Zu- und Abluftventile ZLV/ALV, beim Einbau im flexiblen Rohr erforderlich zum Einbau im flexiblen Rohr DN 100	1362	6,30
		Einbaurahmen DN 125 Zu-/Abluftventil DN 125	Einbaurahmen aus verzinktem Stahlblech für die Zu- und Abluftventile ZLV/ALV, beim Einbau im flexiblen Rohr erforderlich zum Einbau im flexiblen Rohr DN 125	1369	6,30
Schutzblenden		Schutzblende DN 100 Zu-/Abluftventil DN 100	Schutzblende aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9003, zur Vermeidung von Schmutzfahnen, passend für die Zu- und Abluftventile ZLV/ALV Rohranschluss DN 100, d: K=290	1371	36,50
		Schutzblende DN 125 Zu-/Abluftventil DN 125	Schutzblende aus verzinktem Stahlblech, pulverbeschichtet RAL 9003, zur Vermeidung von Schmutzfahnen, passend für die Zu- und Abluftventile ZLV/ALV Rohranschluss DN 125, d: K=310	1370	36,50
Zuluftgitter		Zuluftgitter ZBG/160/ rund DN 160, Boden	für Bodeneinbau, steckbar, aus Edelstahl gebürstet, begehbar, Luftmengenregulierung durch Einstellscheibe, Typ: GRAPE, Edelstahl DN 160, passend zu dem Anschlusssteil VAT 75-1, max. Volumenstrom 60 m³/h	1730	110,00
		Zuluftgitter ZWG rechteckig Wand	für Wandeinbau, steckbar, Lamellengitter aus Aluminium, Luftmengenregulierung durch Einstellen der horizontalen und vertikalen Lamellen, passend zu den Zuluftgitteranschluss R75-2 und Zuluftgitteranschluss R75-2/90, max. Volumenstrom 60 m³/h	1729	63,00

VALLOFLEX – LUFTDURCHLÄSSE

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Wand- und Bodengitter	 Zu-/Abluftgitter ZAWG-1 ES Wand, rechteckig, Edelstahl	Wand- und Bodengitter (nicht begehbar), Design 1, rechteckig aus Edelstahl, bestehend aus: ◆ 1 Stück Montage- und Justierahmen, ◆ 1 Stück Wandgitter ◆ 2 Stück Befestigungsschrauben ◆ 1 Stück Demontagewerkzeug ◆ 1 Stück Sichtschutz Passend für Auslass rechteckig, aus Polypropylen (PP), Rohrstützen oval, Art.-Nr. 2769	2770	101,00
	 Zu-/Abluftgitter ZAWG-1 WS Wand, rechteckig, weiß	Wand- und Bodengitter (nicht begehbar), Design 1, pulverbeschichtet weiß RAL 9016, bestehend aus: ◆ 1 Stück Montage- und Justierahmen, ◆ 1 Stück Wandgitter ◆ 2 Stück Befestigungsschrauben ◆ 1 Stück Demontagewerkzeug ◆ 1 Stück Sichtschutz Passend für Auslass rechteckig, aus Polypropylen (PP), Rohrstützen oval, Art.-Nr. 2769	2773	93,00
	 Zu-/Abluftgitter ZAWG-2 ES Wand, rechteckig, Edelstahl	Wand- und Bodengitter (nicht begehbar), Design 2, rechteckig aus Edelstahl, bestehend aus: ◆ 1 Stück Montage- und Justierahmen, ◆ 1 Stück Wandgitter ◆ 2 Stück Befestigungsschrauben ◆ 1 Stück Demontagewerkzeug ◆ 1 Stück Sichtschutz Passend für Auslass rechteckig, aus Polypropylen (PP), Rohrstützen oval, Art.-Nr. 2769	2771	126,00
	 Zu-/Abluftgitter ZAWG-2 WS Wand, rechteckig, weiß	Wand- und Bodengitter (nicht begehbar), Design 2, pulverbeschichtet weiß RAL 9016, bestehend aus: ◆ 1 Stück Montage- und Justierahmen, ◆ 1 Stück Wandgitter ◆ 2 Stück Befestigungsschrauben ◆ 1 Stück Demontagewerkzeug ◆ 1 Stück Sichtschutz Passend für Auslass rechteckig, aus Polypropylen (PP), Rohrstützen oval, Art.-Nr. 2769	2774	115,00
	 Zu-/Abluftgitter ZAWG-3 ES Wand, rechteckig, Edelstahl	Wand- und Bodengitter (nicht begehbar), Design 3, rechteckig aus Edelstahl, bestehend aus: ◆ 1 Stück Montage- und Justierahmen, ◆ 1 Stück Wandgitter ◆ 2 Stück Befestigungsschrauben ◆ 1 Stück Demontagewerkzeug ◆ 1 Stück Sichtschutz Passend für Auslass rechteckig, aus Polypropylen (PP), Rohrstützen oval, Art.-Nr. 2769	2772	131,00
	 Zu-/Abluftgitter ZAWG-3 WS Wand, rechteckig, weiß	Wand- und Bodengitter (nicht begehbar), Design 3, pulverbeschichtet weiß RAL 9016, bestehend aus: ◆ 1 Stück Montage- und Justierahmen, ◆ 1 Stück Wandgitter ◆ 2 Stück Befestigungsschrauben ◆ 1 Stück Demontagewerkzeug ◆ 1 Stück Sichtschutz Passend für Auslass rechteckig, aus Polypropylen (PP), Rohrstützen oval, Art.-Nr. 2769	2775	126,00
	 Filter Zu-/Abluftventil ZAWG Sichtschutz Grobfilter (2 Stück)	Grobfilter-Sichtschutz für Wandgitter VWG, VPE, 2 Stk.	2858	16,80



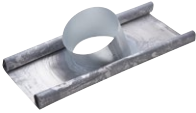
VALLOFLEX – LUFTDURCHLÄSSE

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Wand- und Bodengitter		Zuluftgitter ZBG rechteckig Boden	Zuluftgitter bodenbündig, rechteckig, aus Edelstahl, bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> ◆ 1 Stück Montage- und Justierahmen ◆ 1 Stück Bodengitter ◆ 1 Stück Sichtschutz ◆ 1 Stück Demontagewerkzeug Passend für Bodenauslass rechteckig, Art.-Nr. 2521 (Rohrstutzen rund) und Auslass aus PP, Art.-Nr. 2769 (Rohrstutzen oval)	2522	209,00
		Filter Zuluftgitter ZBG Sichtschutz Grobfilter (2 Stück)	Grobfilter-Sichtschutz für Bodengitter VBGE, VPE, 2 Stk.	2857	16,80










VALLOFLEX – WETTERSCHUTZGITTER

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Wetterschutzgitter		Außenwandgitter WSG 160 DN 160	Außenwandgitter rund, ohne Fliegendraht, aus Aluminiumguss, Wandmontage, für Außen- und Fortluft, für Rohr-Ø: DN 160	1331	42,00
		Außenwandgitter WSG 200 DN 200	Außenwandgitter rund, ohne Fliegendraht, aus Aluminiumguss, Wandmontage, für Außen- und Fortluft, für Rohr-Ø: DN 200	1333	62,00
		Außenwandgitter WSG 250 DN 250	Außenwandgitter rund, ohne Fliegendraht, aus Aluminiumguss, Wandmontage, für Außen- und Fortluft, für Rohr-Ø: DN 250	1332	87,00
		Außenwandgitter WSG 315 DN 315	Außenwandgitter rund, ohne Fliegendraht, aus Aluminiumguss, Wandmontage, für Außen- und Fortluft, für Rohr-Ø: DN 315	1338	126,00
Kombinations-Wetterschutzgitter		Außenwandgitter WSG AF/125/L Außen-/Fortluft, DN 125, links	Außenwandgitter DN 125, links für Außen- und Fortluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, aus verzinktem Stahlblech mit weißer Pulverbeschichtung RAL 9003 für Rohr-Ø: DN 125 Außenluftansaugung links	1337	168,00
		Außenwandgitter WSG AF/125/R Außen-/Fortluft, DN 125, rechts	Außenwandgitter DN 125, rechts für Außen- und Fortluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, aus verzinktem Stahlblech mit weißer Pulverbeschichtung RAL 9003 für Rohr-Ø: DN 125 Außenluftansaugung rechts	1676	168,00
		Außenwandgitter WSG AF/160/L Außen-/Fortluft, DN 160, links	Außenwandgitter DN 160, links für Außen- und Fortluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, aus verzinktem Stahlblech mit weißer Pulverbeschichtung RAL 9003 für Rohr-Ø: DN 160 Außenluftansaugung links	1141	173,00
		Außenwandgitter WSG AF/160/R Außen-/Fortluft, DN 160, rechts	Außenwandgitter DN 160, rechts für Außen- und Fortluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, aus verzinktem Stahlblech mit weißer Pulverbeschichtung RAL 9003 für Rohr-Ø: DN 160 Außenluftansaugung rechts	1142	173,00
		Außenwandgitter WSG AF/180/L Außen-/Fortluft, DN 180, links	Außenwandgitter DN 180, links für Außen- und Fortluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, aus verzinktem Stahlblech mit weißer Pulverbeschichtung RAL 9003 für Rohr-Ø: DN 180 Außenluftansaugung links	1143	199,00
		Außenwandgitter WSG AF/180/R Außen-/Fortluft, DN 180, rechts	Außenwandgitter DN 180, rechts für Außen- und Fortluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, aus verzinktem Stahlblech mit weißer Pulverbeschichtung RAL 9003 für Rohr-Ø: DN 180 Außenluftansaugung rechts	1144	199,00
Kombinations-Wetterschutzgitter		Außenwandgitter WSG AF/160/K/WS Außen-/Fortluft, DN 160, Kunststoff,weiß	Außenwandgitter DN 160, Kunststoff, weiß für Außen- und Fortluft (Universalgitter), aus Kunststoff, Fortluftstutzen aus ABS, Frontteil aus PP, mit ansprechender Optik, die eine optimierte Arbeitsweise sicherstellt. Durch die spezielle Formgebung hervorragende Auswurfgeschwindigkeiten, die einen optimalen Abtransport der Fortluft und eine absolut hygienische Außenluftansaugung gewährleisten. weiß – ähnlich RAL 9016, für Rohr-Ø: DN 160 Außenluftansaugung rechts/links	1655	168,00
		Außenwandgitter WSG AF/160/K/G Außen-/Fortluft, DN 160, Kunststoff,grau	Außenwandgitter DN 160, Kunststoff, grau für Außen- und Fortluft (Universalgitter), aus Kunststoff, Fortluftstutzen aus ABS, Frontteil aus PP, mit ansprechender Optik, die eine optimierte Arbeitsweise sicherstellt. Durch die spezielle Formgebung hervorragende Auswurfgeschwindigkeiten, die einen optimalen Abtransport der Fortluft und eine absolut hygienische Außenluftansaugung gewährleisten. grau RAL 7024, für Rohr-Ø: DN 160 Außenluftansaugung rechts/links	1656	168,00
		Außenwandgitter WSG AF/160/K/R Außen-/Fortluft, DN 160, Kunststoff, rot	Außenwandgitter DN 160, Kunststoff, rot für Außen- und Fortluft (Universalgitter), aus Kunststoff, Fortluftstutzen aus ABS, Frontteil aus PP, mit ansprechender Optik, die eine optimierte Arbeitsweise sicherstellt. Durch die spezielle Formgebung hervorragende Auswurfgeschwindigkeiten, die einen optimalen Abtransport der Fortluft und eine absolut hygienische Außenluftansaugung gewährleisten. ziegelrot RAL 8012, für Rohr-Ø: DN 160 Außenluftansaugung rechts/links	1657	168,00













VALLOFLEX – WETTERSCHUTZGITTER

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Außenwanddurchführung		Außenwanddurchführung DN 150	Außenwanddurchführung DN 150 für Außenluft, rechteckig, ohne Fliegendraht, aus Aluminium epoxyd-kunststoffbeschichtet, schlagregensicher für Wandeinbau, für Rohrdurchmesser DN 150, weiß – RAL 9016	1798	136,00
Dachdurchführung		Dachdurchführung DN 125/SW DN 125, schwarz	Dachdurchführung DN 125, schwarz aus wetterfestem Aluminium, doppelwandig, innen voll isoliert mit 15 mm starkem EPS Dämmschaum, schlagregensicher, für die Installation ist die Dachbleipanne zu verwenden inkl. Verbindungsmuffe für wärmege-dämmtes Rohr DN 125 schwarz – RAL 7021	1179	236,00
		Dachdurchführung DN 150/SW DN 150, schwarz	Dachdurchführung DN 150, schwarz aus wetterfestem Aluminium, doppelwandig, innen voll isoliert mit 15 mm starkem EPS Dämmschaum, schlagregensicher, für die Installation ist die Dachbleipanne zu verwenden inkl. Verbindungsmuffe für wärmege-dämmtes Rohr DN 150 schwarz – RAL 7021	1800	204,00
		Dachdurchführung DN 150/TC DN 150, terracotta	Dachdurchführung DN 150, terracotta aus wetterfestem Aluminium, doppelwandig, innen voll isoliert mit 15 mm starkem EPS Dämmschaum, schlagregensicher, für die Installation ist die Dachbleipanne zu verwenden inkl. Verbindungsmuffe für wärmege-dämmtes Rohr DN 150 terracotta – RAL 8023	1801	204,00
		Dachdurchführung DN 160/180 SW DN 160/180, schwarz	Dachdurchführung DN 160/180, schwarz aus wetterfestem Aluminium, doppelwandig, innen voll isoliert mit 15 mm starkem EPS Dämmschaum, schlagregensicher, für die Installation ist die Dachbleipanne zu verwenden. inkl. Verbindungsmuffe für wärmege-dämmtes Rohr DN 160 schwarz – RAL 7021 <i>Hinweis: Beim Anschluss auf ISO-Rohr EPP/180</i> ♦ Reduzierstück Gerät 200-180 Gerät DN 200 zu EPP ISO-Rohr DN 180 Art.-Nr. 2389 <i>Beim Anschluss auf ISO-Rohr EPE/180</i> ♦ Innenverbinder Verbinder DN 180 ISO-Rohr DN 180 Art.-Nr. 1162 verwenden.	1180	272,00
		Dachdurchführung DN 160/180 TC DN 160/180, terracotta	Dachdurchführung DN 160/180, terracotta aus wetterfestem Aluminium, doppelwandig, innen voll isoliert mit 15 mm starkem EPS Dämmschaum, schlagregensicher, für die Installation ist die Dachbleipanne zu verwenden. inkl. Verbindungsmuffe für wärmege-dämmtes Rohr DN 160 terracotta – RAL 8023 <i>Hinweis:</i> <i>Beim Anschluss auf ISO-Rohr EPP/180</i> ♦ Reduzierstück Gerät 200-180 Gerät DN 200 zu EPP ISO-Rohr DN 180 Art.-Nr. 2389 <i>beim Anschluss auf Wärmege-dämmtes Rohr DN 180 EPE</i> ♦ Innenverbinder Verbinder DN 180 ISO-Rohr DN 180 Art.-Nr. 1162 verwenden	1181	260,00
Dachbleipanne		Dachbleipanne DN 125/20-50 DN 125, Dachneigung 20-50 Grad	Dachbleipanne bestehend aus einem verzinkten Rohrstutzen, verlötet in einer Bleiplatte, Blei verzinkt, für Dachdurchführung mit einem Kunststoff adapter für Dachdurchführung 125 für Dachneigung a = 25–50 Grad	1185	225,00
		Dachbleipanne DN 150/20-30 DN 150, Dachneigung 20-30 Grad	Dachbleipanne bestehend aus einem verzinkten Rohrstutzen, verlötet in einer Bleiplatte, Blei verzinkt, für Dachdurchführung 150 für Dachneigung a = 20–30 Grad	1793	220,00
		Dachbleipanne DN 160/180/30-40 DN 160/180, Dachneigung 30-40 Grad	Dachbleipanne bestehend aus einem verzinkten Rohrstutzen, verlötet in einer Bleiplatte, Blei verzinkt, für Dachdurchführung 160/180 für Dachneigung a = 30–40 Grad	1794	220,00
		Dachbleipanne DN 160/180/40-50 DN 160/180, Dachneigung 40-50 Grad	Dachbleipanne bestehend aus einem verzinkten Rohrstutzen, verlötet in einer Bleiplatte, Blei verzinkt, für Dachdurchführung 180/160 für Dachneigung a = 40–50 Grad	1795	220,00







VALLOFLEX – ERDWÄRMETAUSCHER

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)	
Sole Erdwärmetauscher		Grundpaket GEO SOLE 1-3	GEO SOLE Erdwärmetauscher Komplettpakete, bestehend aus: GEO SOLE 1, Sole-Luft-Wärmetauscher GEO SOLE 2, Hydraulik- und Regelungspaket, GEO SOLE 3, Erdkollektorrohr; Die 3 GEO SOLE Grundpakete sind nachfolgend beschrieben und können auch als Einzelpaket bezogen werden	1771	2.985,00
		Grundpaket GEO SOLE 1	GEO SOLE Grundpaket 1, bestehend aus dem hocheffizienten Sole-Luft-Wärmetauscher für eine Luftleistung bis 400 m³/h, mit AL-Lamellen, speziell für Erdwärmesysteme entwickelt. Doppelwandiges, kondenswasserisoliertes (20 mm Dämmung) und Gehäuse aus verzinktem Stahlblech, innen weiß pulverbeschichtet, mit intergriertem ISO Coarse>45% Außenluftfilter zum Schutz des Wärmetauschers vor Schmutz und Insekten etc., Kondensatanschluss ½“, Montagewinkel für Wand- und Deckenbefestigung, Variable Montage (Lufrichtung frei wählbar) durch Umsetzen des ISO Coarse>45% Filters. Technische Daten: B/H/T: 367/399/420 mm, Anschluss soleseitig: 12 mm, Anschluss luftseitig: DN 180, Gewicht: 18 kg	1772	1.440,00
		Filter GEO SOLE Coarse 45% (3 Stück)	Ersatzfiltermatte ISO Coarse>45% Grobfilter, 3 Stück im Paket	1783	41,00
		Grundpaket GEO SOLE 2	GEO SOLE Grundpaket 2, komplettes Hydraulik- und Regelungspaket zum Anschluss des Sole-Luft-Wärmetauschers an das Erdkollektorrohr und zur Steuerung der Hydraulik und Übertragung der Erdwärme an die Außenluft, bestehend aus: Vormontierter, Hydraulikeinheit mit Energieeffizienz-Pumpe, Absperrungen, DN 15, Thermometer für Vor- und Rücklauf, Anschlusssteile und Sicherheitsgruppe mit automatischem Schnellentlüfter, Rückschlagventil und Druckmanometer; Membran-Druckausdehnungsgefäß 12 Liter, Anschluss ¾“ inkl. Wandhalterung und automatischem Schnellentlüfter; Außenthermostat zur Ansteuerung der Sole-Pumpe, Anbringung an wettergeschützter Stelle im Außenbereich	1773	1.100,00
		Pumpengruppe GEO SOLE	Vormontierte Hydraulikeinheit mit Energieeffizienz-Pumpe, Absperrungen, DN 15, Thermometer für Vor- und Rücklauf, Anschlusssteile und Sicherheitsgruppe mit Rückschlagventil und Druckmanometer	2840	780,00
		Ausdehnungsgefäß GEO SOLE 12 l	Membran-Druckausdehnungsgefäß, 12 Liter, Anschluss ¾“ inkl. Wandhalterung	1775	136,00
		Außenluftthermostat GEO LUFT	Außenthermostat, zur Ansteuerung der Sole-Pumpe, Anbringung an wettergeschützter Stelle im Außenbereich	1760	257,00
		Grundpaket GEO SOLE 3	GEO SOLE Grundpaket 3, Rohrpaket zur Erdreichverlegung mit Frostschutzflüssigkeit bestehend aus: 100 m flexibles PE HD (= Polyethylen - Hochdruck) Erdkollektorrohr DN 25/PN16, Wandstärke 3,0 mm, Außendurchmesser 32 mm, speziell für die Erdverlegung entwickelt. 20 l Kanister Frostschutzflüssigkeit (Ethylenglykol, frei von Amin und Nitrit), ausreichend zur vollständigen Befüllung des Rohrsystems mit einem 25%-igem Wasser-Glykol-Gemisch	1779	482,0
Luft Erdwärmetauscher		Grundpaket GEO LUFT 1-3	GEO LUFT Erdwärmetauscher- Komplettpaket, bestehend aus: GEO LUFT 1 – Bypass und Formteile GEO LUFT 2-Erdkollektorrohr GEO LUFT 3 – Außenluft-Ansaugsäule. Diese Grundpakete sind nachfolgend beschrieben und können auch als Einzelpakete bezogen werden	1754	5.445,00











VALLOFLEX – ERDWÄRMETAUSCHER

	Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Luft Erdwärmetauscher		Grundpaket GEO LUFT 1 Bypass-Steuerung, Formteile	GEO LUFT Grundpaket 1 enthält die Bypass-Steuerung u. Formteile zur selbsttätigen Steuerung der Außenluft-Ansaugung über das Erdkollektorrohr oder direkt über die Außenwand, in Abhängigkeit der vom Außenthermostat gemessenen Außentemperatur. Bestehend aus: Bypassklappe DN 200, Kreuzstück DN 200, Regenabweisgitter RAG, Außenthermostat, Steuereinheit	1755 1.965,00
		Bypassklappe GEO LUFT	Bypassklappe DN 200, als 3-Wege-Klappe mit Gummilippendichtung und Stellmotor zum Umschalten von Erdkollektorrohr auf Direktansaugung, zur senkrechten Montage über dem Kreuzstück	1759 1.285,00
		Kreuzstück GEO LUFT 1	Kreuzstück DN 200, zum Anschluss an die Mauerdurchführung, mit Gummilippendichtung, einschl. Reinigungsöffnung, Kondensatsammler, Siphon und Enddecke	1769 482,00
		Außenluftthermostat GEO LUFT	Außenthermostat, als Sollwertgeber für die automatische u. manuelle Steuerung der Bypassklappe, zur Anbringung an wettergeschützter Stelle im Außenbereich	1760 257,00
		Steuerung elektronisch GEO LUFT	Steuereinheit, Schaltkasten mit zwei Wechselschaltern für folgende Betriebsarten: Thermostatbetrieb automatisch/Erdwärmetauscher manuell/Außenluft manuell	1761 440,00
		Grundpaket GEO LUFT 2 Erdkollektorrohr, Mauerdurchführung	GEO LUFT Grundpaket 2, bestehend aus: Erdkollektorrohr, Mauerdurchführung DN 200, Verbindungsmuffe DN 200	1756 2.095,00
		Erdkollektorrohr GEO LUFT DN 200 DN 200, 25 m	Erdkollektorrohr, speziell für die Erdverlegung entwickeltes, flexibles, außen gewelltes Erdkollektorrohr DN 200 mit antistatischer, mikrobefester Innenwand sowie glatter Oberfläche, 100% geruchsneutral, einfach zu reinigen, coextrudiertes Verbundrohr, Verbindungsmuffe und Dichtringe, Ringbund 1x25 m, Verlegetiefe min. 1,2 m, Gesamtröhlänge min. 40 m	1757 1.150,00
		Mauerdurchführung GEO LUFT	Mauerdurchführung DN 200, aus Polypropylen, besandet, inkl. Profildichtringen, Schutzart IP 67 Hinweis: Bei drückendem Wasser wasserdichte Wänddurchführung einbauen, s. GC-Liste Installation, Art.-Nr. DOCC40207	1758 152,00
		Verbindungsmuffe Erdkollektorrohr GEO LUFT, DN 200 (ohne Dichtringe)	Verbindungsmuffe DN 200, aus Polypropylen, Schutzart IP 67	1767 31,50
		Grundpaket GEO LUFT 3 Außenluft Ansaugsäule	GEO LUFT Grundpaket 3, bestehend aus: Außenluftansaugsäule (rostfreier Edelstahl) mit integriertem ISO Coarse>45% Taschenfilter. Die Verbindung zwischen Ansaugsäule und Erdkollektorrohr erfolgt durch einfaches Aufstecken. Die Fixierung erfolgt mit Trag- oder Umrandungsplatten (bauseitig) im Trockenbau oder einbetoniert. Der ISO Coarse>45% Taschenfilter verhindert das Eindringen von Verunreinigungen. Er ist einfach durch Abnehmen des Lamellendeckels zu entnehmen. (Rohrventilator optional, s. GC-Liste-Lüftung, Art.-Nr. SPTD 800200)	1763 1.335,00
		Filter GEO LUFT (ab 05/2006) Coarse 45% (3 Stück)	Ersatzfilter, Taschenfilter ISO Coarse>45% Grobfilter (3 Stück), für GEO 3 ab 05/2006	1765 57,50
		Filter GEO LUFT (bis 04/2006) Coarse 45% (3 Stück)	Ersatzfilter, Filtermatten ISO Coarse>45% Grobfilter (3 Stück), für GEO 3 bis 04/2006	1764 18,80

VALLOFLEX – LUFTBEHANDLUNGSEINHEITEN

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Kanaleinbauten		Humo XC1/WW/R WW-Register, rechts	Luftbefeuchtungseinheit, max. Luftleistung 350 m ³ /h, Kanalanschluss DN 160, Wasseranschluss 3/4" Außenluftansaugung rechts, mit Wasserheizregister	3531	6.910,00
		Humo XC1/EH/R EH-Register, rechts	wie 3531, jedoch mit Elektroheizregister	3533	6.910,00
		Humo XC1/WW/L WW-Register, links	Luftbefeuchtungseinheit, max. Luftleistung 350 m ³ /h, Kanalanschluss DN 160, Wasseranschluss 3/4" Außenluftansaugung links, mit Wasserheizregister	3532	6.910,00
		Humo XC1/EH/L EH-Register, links	wie 3532, jedoch mit Elektroheizregister	3535	6.910,00
		Humo XC2/WW/R WW-Register, rechts	Luftbefeuchtungseinheit, max. Luftleistung 500 m ³ /h, Kanalanschluss DN 250, Wasseranschluss 3/4" Außenluftansaugung rechts, mit Wasserheizregister	3536	9.290,00
		Humo XC2/WW/L WW-Register, links	Luftbefeuchtungseinheit, max. Luftleistung 500 m ³ /h, Kanalanschluss DN 250, Wasseranschluss 3/4" Außenluftansaugung links, mit Wasserheizregister	3537	9.290,00
Zubehör		Pumpengruppe Humo XC1 WW	Hydraulikset 1/2" für das Warmwasserheizregister, bestehend aus Energie-Effizienzpumpe 1", 3-Wege-Ventil mit stetigem Drehantrieb und Messing-Verschraubung AG 1/2", IG 1"	3538	1.490,00
		Niedertemperaturheizregister HUMO XC1	Niedertemperatur-Heizregister zur Sicherstellung der Min.-Vorlauftemperatur von +30°C am Luftaustritt nach der Befeuchtungseinheit	1750	764,00
		Pumpengruppe Humo XC2 WW	Hydraulikset 1/2" für das Warmwasserheizregister, bestehend aus Energie-Effizienzpumpe 1", 3-Wege-Ventil mit stetigem Drehantrieb und Messing-Verschraubung AG 1/2", IG 1"	3539	1.490,00
		Niedertemperaturheizregister HUMO XC2	Niedertemperatur-Heizregister zur Sicherstellung der Min.-Vorlauftemperatur von +30°C am Luftaustritt nach der Befeuchtungseinheit	1753	1.440,00
		Wasserfilter Humo XC1/ XC2	Wasserfilter zur Wartung, passend für HUMO XC1 und XC2	1766	16,80

LUFTREINIGER AIRCARES – ERSATZFILTER

		Bezeichnung	Beschreibung	Art.Nr.	€ (brutto)
Ersatzfilter		Filter airCAREs AC 650 ePM10 70%	Mediumfilter ePM10 70% für airCAREs mobile AC 650	3417	48,00
		Filter airCAREs AC 850 ePM10 70%	Mediumfilter ePM10 70% für airCAREs mobile AC 850	3419	64,00
		Filter airCAREs AC 1750 ePM10 70%	Mediumfilter ePM10 70% für airCAREs AC 1750	3421	79,50
		Filter airCAREs AC 2200 ePM10 70%	Mediumfilter ePM10 70% für airCAREs AC 2200	3424	99,50
		Filter airCAREs AC 1750 ePM1 80%	Feinfilter ePM1 80% für airCAREs AC 1750	3422	90,00
		Filter airCAREs AC 2200 ePM1 80%	Feinfilter ePM1 80% für airCAREs AC 2200	3425	110,00
		Hepafilter airCAREs AC 650 H 14	HEPA-Filter H 14 für airCAREs mobile AC 650	3418	183,00
		Hepafilter airCAREs AC 850 H 14	HEPA-Filter H 14 für airCAREs mobile AC 850	3420	277,00
		Hepafilter airCAREs AC 1750 H 14	HEPA-Filter H 14 für airCAREs AC 1750	3423	482,00
		Hepafilter airCAREs AC 2200 H 14	HEPA-Filter H 14 für airCAREs AC 2200	3426	602,00

DIENSTLEISTUNGEN.

GC-PLANUNGSPAKETE LÜFTUNGSGERÄTE – ZENTRAL UND DEZENTRAL				
	Bezeichnung	Details	GC- Art.Nr.	€ (brutto)
Planungspakete A Leistungsbeschreibung: ♦ Planungsvorschlag über einsetzbare KWL-Anlage ♦ Dimensionierung des Kanalnetzes ♦ Strangschema des Kanalnetzes nach DIN 1946 ♦ Materialauszug mit Mengen/Stückzahlen ♦ Hinweise zur Bauausführung	Planungspaket A Zentrallüftungsgerät für kontrollierte Wärmerückgewinnung durch Zentrallüftungsgerät pro Nutzungseinheit	Einfamilien-/Reihenhaus, Etagenwohnung bis 200 m ² NF	VALLPLANA1	
		Mehrfamilienhaus bis 300 m ² NF (über 300 m ² NF auf Anfrage)	VALLPLANA2	
		Gewerberäume bis 200 m ² NF (über 200 m ² NF auf Anfrage)	VALLPLANA3	
	Planungspaket A Dezentrallüftungsgerät für kontrollierte Wärmerückgewinnung durch Dezentrallüftungsgerät pro Geschosseinheit	Wohnhäuser mit mehr als 6 WE/Aufgang bis 450 m ² NF (über 450 m ² NF auf Anfrage)	VALLPLANA4	
Planungspakete B Leistungsbeschreibung: ♦ Auftragsplanung der KWL-Anlage ♦ Auftragsplanung Schaltschema-Steuerung und Verkabelung ♦ Dimensionierung des Kanalnetzes ♦ Nachweis der Luftwechselzahl ♦ Festlegung der Volumenströme und der Einstellkennziffer ♦ Strangschema 3D nach DIN 1946 ♦ Materialauszug mit Mengen/Stückzahlen ♦ Ausführungshinweise	Planungspaket B Zentrallüftungsgerät für kontrollierte Wärmerückgewinnung durch Zentrallüftungsgerät pro Nutzungseinheit	Einfamilien-/Reihenhaus, Etagenwohnung bis 200 m ² NF	VALLPLANB1	
		Mehrfamilienhaus bis 300 m ² NF (über 300 m ² NF auf Anfrage)	VALLPLANB2	
		Gewerberäume bis 200 m ² NF (über 200 m ² NF auf Anfrage)	VALLPLANB3	
	Planungspaket B Dezentrallüftungsgerät für kontrollierte Wärmerückgewinnung durch Dezentrallüftungsgerät pro Geschosseinheit	Wohnhäuser mit mehr als 6 WE/Aufgang bis 450 m ² NF (über 450 m ² NF auf Anfrage)	VALLPLANB4	
Planungspakete C Leistungsbeschreibung: ♦ Auftragsplanung der KWL-Anlage ♦ Auftragsplanung Schaltschema-Steuerung und Verkabelung ♦ Dimensionierung des Kanalnetzes ♦ Nachweis der Luftwechselzahl ♦ Festlegung der Volumenströme und der Einstellkennziffer ♦ zeichnerische Darstellung in den Grundrissen nach DIN 1946 ♦ Materialauszug mit Mengen/Stückzahlen ♦ Ausführungshinweise	Planungspaket C Zentrallüftungsgerät für kontrollierte Wärmerückgewinnung durch Zentrallüftungsgerät pro Nutzungseinheit	Einfamilien-/Reihenhaus, Etagenwohnung bis 200 m ² NF	VALLPLANC1	
		Mehrfamilienhaus bis 300 m ² NF (über 300 m ² NF auf Anfrage)	VALLPLANC2	
		Gewerberäume bis 200 m ² NF (über 200 m ² NF auf Anfrage)	VALLPLANC3	
	Planungspaket C Dezentrallüftungsgerät für kontrollierte Wärmerückgewinnung durch Dezentrallüftungsgerät pro Geschosseinheit	Wohnhäuser mit mehr als 6 WE/Aufgang bis 450 m ² NF (über 450 m ² NF auf Anfrage)	VALLPLANC4	
Planungspakete D Leistungsbeschreibung: ♦ Auftragsplanung der KWL-Anlage ♦ Auftragsplanung Schaltschema-Steuerung und Verkabelung ♦ Dimensionierung des Kanalnetzes ♦ Nachweis der Luftwechselzahl ♦ Festlegung der Volumenströme und der Einstellkennziffer ♦ zeichnerische Darstellung in den Grundrissen nach DIN 1946 ♦ Materialauszug mit Mengen/Stückzahlen ♦ Ausführungshinweise	Planungspaket D Zentrallüftungsgerät für kontrollierte Wärmerückgewinnung durch Zentrallüftungsgerät pro Nutzungseinheit	Einfamilien-/Reihenhaus, Etagenwohnung bis 200 m ² NF	VALLPLAND1	
		Mehrfamilienhaus bis 300 m ² NF (über 300 m ² NF auf Anfrage)	VALLPLAND2	
		Gewerberäume bis 200 m ² NF (über 200 m ² NF auf Anfrage)	VALLPLAND3	
	Planungspaket C Dezentrallüftungsgerät für kontrollierte Wärmerückgewinnung durch Dezentrallüftungsgerät pro Geschosseinheit	Wohnhäuser mit mehr als 6 WE/Aufgang bis 450 m ² NF (über 450 m ² NF auf Anfrage)	VALLPLAND4	

LUFTREINIGER AIRCARES – WARTUNG

	Leistungsumfang	Details	Art.Nr.	€ (brutto)
Wartungspauschale Luftreiniger airCARES	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Anfahrt ◆ KFZ-Pauschale ◆ Dokumentation ◆ Überprüfung der Druckdosen ◆ Geräteinnengehäuse reinigen; ggf feucht reinigen ◆ Oberflächen, Beschichtungen, Ventilator, Regelung, Dichtungen, auf Funktion/ Beschädigungen und auf Korrosion prüfen sowie ggf. reinigen ◆ HEPA Filter (nach Bedarf) tauschen ◆ Verbrauchsmaterial (wie z.B. Filterpakete) werden separat berechnet 	bei 1 Gerät*	3500	235,00
		ab 2 Geräten vor Ort*	3501	175,00
		ab 5 Geräten vor Ort*	3502	117,00

* Preis pro Gerät

INBETRIEBNAHME UND ÜBERGABE – PROFESSIONAL LINE / BASIC LINE

	Leistungsumfang	Details	Art.Nr.	€ (brutto)
Komfort-Inbetriebnahme und Übergabe einer PROFESSIONAL LINE- / BASIC LINE-Anlage	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Inbetriebnahme eines KWL-Gerätes ◆ Erstellung eines Inbetriebnahme- und Übergabeprotokolls ◆ Einstellung von 10 VALLOX-Ventilen und Durchführung der Luftmengenmessung, weitere Ventile werden extra berechnet ◆ Einweisung des Kunden in die Bedienung der KWL-Anlage ◆ Hinweise zur Wartung ◆ Verbrauchsmaterial (wie z. B. Filterpakete) werden separat berechnet <p><i>Achtung: Beim B80/B60-Gerät nicht möglich!</i></p>		1929	530,00
	Einregulieren jedes weiteren Zu-oder Abluftventils (nur bei Art.-Nr. 1929)		1930	25,50
MFH-Komfort-Inbetriebnahme und Übergabe einer PROFESSIONAL LINE- / BASIC LINE-Anlage	Leistungen aus der Komfort-Inbetriebnahme und Übergabe, abweichend davon: <ul style="list-style-type: none"> ◆ Inbetriebnahme aller KWL-Geräte; diese müssen alle zeitgleich zur Inbetriebnahme bereit sein und sich an einem Standort befinden ◆ Preis jeweils pro Gerät <p><i>Achtung: Beim B80/B60-Gerät nicht möglich!</i></p>	bei 3–5 Geräten incl. Ventilen	1931	365,00
		bei 6–11 Geräten incl. Ventilen	1932	290,00
		ab 12 Geräten incl. Ventilen	1933	230,00
Basis-Inbetriebnahme und Übergabe einer PROFESSIONAL LINE- / BASIC LINE-Anlage	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Inbetriebnahme eines KWL-Gerätes ◆ Erstellung eines Inbetriebnahme- und Übergabeprotokolls ◆ Einweisung des Kunden in die Bedienung der KWL-Anlage ◆ Hinweise zur Wartung ◆ Gesamtluftmengenmessung am Lüftungsgerät, wenn die mitgelieferten Mess-Stutzen in den Kanälen montiert sind ◆ Verbrauchsmaterial (wie z. B. Filterpakete) wird separat berechnet 		1934	245,00
Inbetriebnahme und Übergabe BASIC LINE B 44 180 / B 44 160, erstes Bedienelement	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Inbetriebnahme eines Bedienelements mit allen angeschlossenen Bauteilen ◆ Erstellung eines Inbetriebnahme- und Übergabeprotokolls ◆ Einweisung des Kunden in die Bedienung ◆ Einweisung des Kunden in die Wartung ◆ Verbrauchsmaterial (wie z. B. Filterpakete) wird separat berechnet 		2925	220,00
	Inbetriebnahme BASIC LINE B44/B44 160, zusätzliche Bedienelemente		2926	59,00
Inbetriebnahme und Übergabe HUMO XC1 und XC2	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Inbetriebnahme eines HUMO-Gerätes ◆ Erstellung eines Inbetriebnahme- und Übergabeprotokolls ◆ Einweisung des Kunden in das HUMO-Gerät ◆ Hinweise zur Wartung ◆ Verbrauchsmaterial (wie z.B. Filter) wird separat berechnet 		1926	365,00
Kundendienst vor Ort	Anfahrtspauschale		4248	115,50
	Servicetechnikerstunde		1928	120,00

INBETRIEBNAHME UND ÜBERGABE – COMMERCIAL LINE

	Leistungsumfang	Details	Art.Nr.	€ (brutto)
Inbetriebnahme und Übergabe COMMERCIAL LINE	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Erstellung eines Inbetriebnahme- und Übergabeprotokolls ◆ Einweisung des Kunden in die Bedienung der Lüftungsanlage ◆ Hinweise zur Wartung <p>Die Zusatzleistungen, sowie Einstellungen der Ventile und der Luftmengenmessung erfolgt nach tatsächlichem Zeitaufwand und wird separat berechnet. Verbrauchsmaterial (wie z.B. Filterpakete) werden separat berechnet.</p>		2748	575,00
Zusatzleistungen COMMERCIAL LINE	<p>Zusatarbeiten 150,-€ zzgl. MwSt nach Stundenaufwand</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Inbetriebnahmen Konstantdruckregelung* ◆ Inbetriebnahmen Konstantvolumenregelung* ◆ Inbetriebnahmen Heizung/Kühlung/GLT/Sonstiges ◆ Einregulierung der Ventile 		4247	150,00
Flatbox Inbetriebnahme und Übergabe	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Erstellung eines Inbetriebnahme- und Übergabeprotokolls ◆ Einstellung der VALLOX Ventile und Durchführung der Luftmengenmessung ◆ Einweisung des Kunden in die Bedienung ◆ Luftmengenmessung weiterer Flatboxen nach Aufwand siehe Art.Nr. 4247 		3135	220,00
Inbetriebnahme und Übergabe COMMERCIAL LINE airDIRECT	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Inbetriebnahme eines airDIRECT Gerätes ◆ Überprüfung der innenliegenden Bauteile ◆ Funktionstest und Dokumentation ◆ Hinweise zur Wartung ◆ Einweisung des Kunden in die Bedienung ◆ Verbrauchsmaterial (wie z.B. Filterpakete) werden separat berechnet ◆ Wartezeiten über 0,5 h werden mit 65 €/h berechnet 	1 Gerät**	3546	555,00
		ab 2 Geräten vor Ort**	3544	410,00
		ab 5 Geräten vor Ort**	3545	320,00

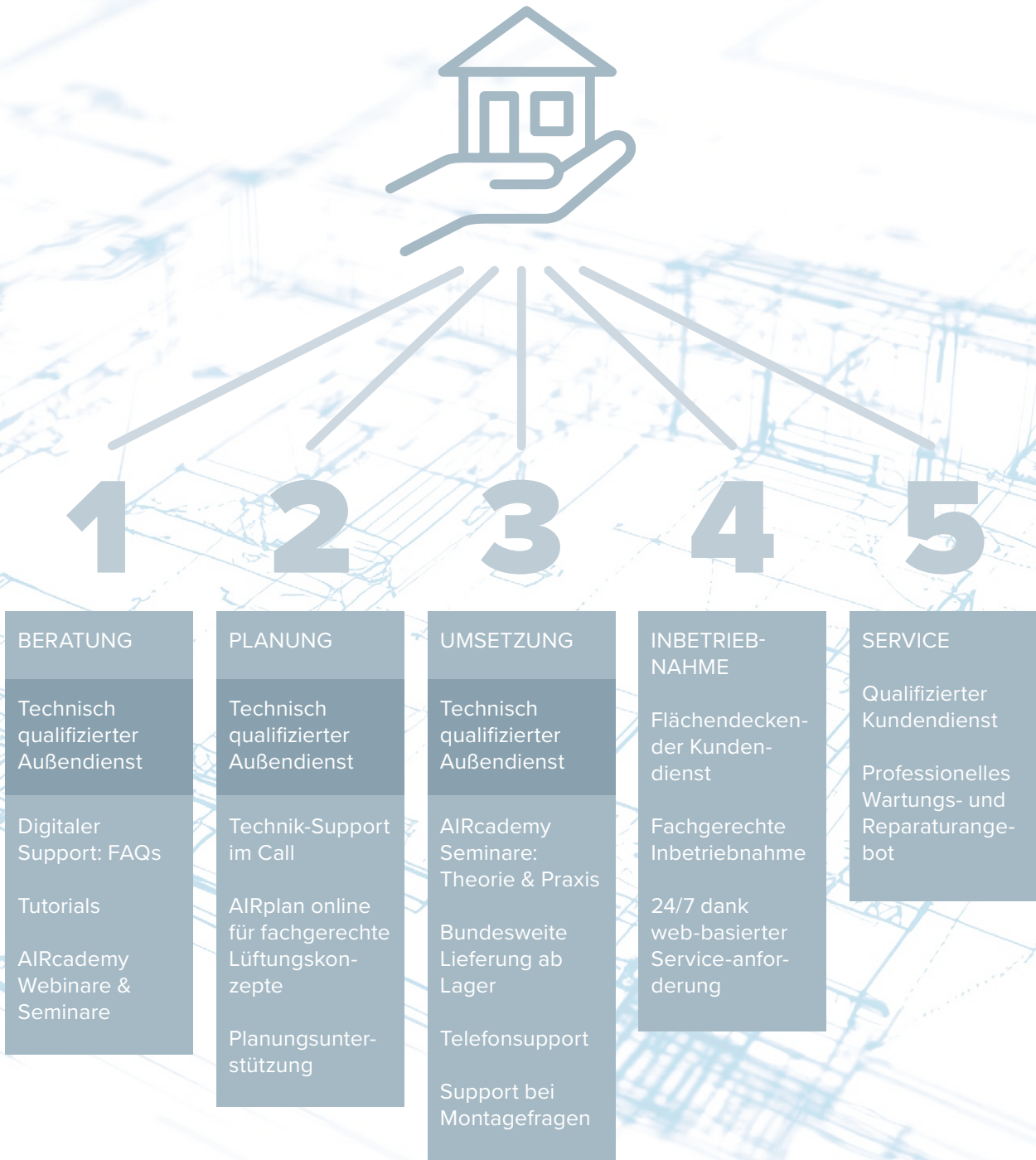
* Achtung! Hier muss der Installateur vor Ort sein!

** Preis pro Gerät

WARTUNGSSERVICE					
	Leistungsumfang		Details	Art.Nr.	€ (brutto)
Wartungspauschale Lüftungsgerät	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Anfahrt ◆ KFZ-Pauschale ◆ Wartung entsprechend dem Serviceplan bzw. der Wartungsanleitung ◆ Dokumentation ◆ Verbrauchsmaterial (wie z.B. Filterpakete) wird separat berechnet 	Wartungspauschale Lüftungsgeräte BASIC LINE	bei 1 Gerät	2950	175,00
			bei 2 oder mehreren Geräten	2951	132,00
		Wartungspauschale Lüftungsgeräte PROFESSIONAL LINE	bei 1 Gerät	2952	220,00
			bei 2 oder mehreren Geräten	2953	160,00
		Wartungspauschale Lüftungsgeräte COMMERCIAL LINE	bei 1 Gerät	2954	495,00
			bei 2 oder mehreren Geräten	2955	335,00
Wartungspauschale COMMERCIAL LINE airDIRECT	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Anfahrt ◆ KFZ-Pauschale ◆ Wartung entsprechend dem Serviceplan bzw. der Wartungsanleitung ◆ Dokumentation ◆ Verbrauchsmaterial (wie z.B. Filter) wird separat berechnet ◆ Wartezeiten über 0,5 h werden mit 65 €/h berechnet 	bei 1 Gerät*		3547	405,00
		ab 2 Geräten vor Ort*		3548	290,00
		ab 5 Geräten vor Ort*		3549	230,00
Wartungspauschale Luftbehandlungseinheit HUMO XC1 und XC2	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Anfahrt ◆ KFZ-Pauschale ◆ Überprüfung der innenliegenden Bauteile auf Funktion/Beschädigungen und Korrosion ◆ Funktionstest und Dokumentation ◆ Verbrauchsmaterial (wie z.B. Filterpakete) werden separat berechnet ◆ Wartezeiten über 0,5 h werden mit 65 €/h berechnet 	bei 1 Gerät		2958	275,00
		bei 2 oder mehreren Geräten		2959	180,00
Wartungspauschale B 44 180 / B 44 160 für max. 2 Geräte	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Anfahrt ◆ KFZ-Pauschale ◆ Wartung entsprechend der Wartungsanleitung ◆ Dokumentation ◆ Verbrauchsmaterial (wie z.B. Filter) wird separat berechnet 			3217	160,00
Wartungspauschale B 44 180 / B 44 160 je weiteres Gerät	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Wartung entsprechend der Wartungsanleitung ◆ Dokumentation ◆ Verbrauchsmaterial (wie z.B. Filter) wird separat berechnet 			3218	30,50

* Preis pro Gerät

VALLOX SERVICEKONZEPT.



Eine optimale Lüftungslösung mit VALLOX heißt Teamwork – und jede Menge wertvolle Zeit sparen. Unser Servicekonzept unterstützt von Anfang an bei der Konzeption und Umsetzung jeder Lüftungsspezifischer Anforderung. Ob individuelle Beratung und Planung oder Inbetriebnahme sowie After-Sales-Betreuung durch unsere erfahrenen Lüftungsexperten: **Lassen Sie uns gemeinsam Ihre individuellen Objektanforderungen realisieren.**

KEY ACCOUNT TEAM.



Wolfgang Knief

Kleibroker Straße 2
26180 Rastede
Mobil +49 171 7 71 25 39
wolfgang.knief@vallox.de

Einsatzgebiet:

Niedersachsen
Bremen
Nordrhein-Westfalen

Frank Dörger

Rendsburger Straße 18–20
30659 Hannover
Mobil +49 171 7 73 11 60
frank.doerger@vallox.de

Einsatzgebiet:

Süd-Ost Niedersachsen
Sachsen-Anhalt

VALLOX VERTRIEB.



So finden Sie mit wenigen Klicks
im Internet zielgenau den für Sie
zuständigen Ansprechpartner:

www.vallox.de > Kontakt >
VALLOX-Außendienst > PLZ eingeben
und „Finden“-Button anklicken



VALLOX GmbH – Vertriebsbüro Süd/Stammsitz
Von-Eichendorff-Straße 59a
86911 Dießen
Telefon +49 88 07 94 66-0
Telefax +49 88 07 94 66-99

VALLOX GmbH – Vertriebsbüro Nord
Rendsburger Straße 20
30659 Hannover
Telefon +49 511 8 99 36 25-0
Telefax +49 511 8 99 36 25-99

1 VALLOX-Außendienst
**Hamburg, Schleswig-Holstein,
Mecklenburg-Vorpommern**
Peter Andersen
22844 Norderstedt
Mobil 0171 422 88 56
peter.andersen@vallox.de

VALLOX-Außendienst
**Hamburg, Schleswig-Holstein,
Mecklenburg-Vorpommern**
Jens Bohnenstedt
17139 Malchin OT Retzow
Mobil 0171 677 79 31
jens.bohnenstedt@vallox.de

Planerberater
**Hamburg, Schleswig-Holstein,
Mecklenburg-Vorpommern**
Andreas Thoms
23923 Selmsdorf
Mobil 0171 441 48 07
andreas.thoms@vallox.de

2 VALLOX-Außendienst
Emsland, Oldenburg
Tom Wichers
48529 Nordhorn
Mobil 0151 14 10 12 40
tom.wichers@vallox.de

Planerberater
Emsland, Oldenburg
Andreas Knebelkamp
48529 Nordhorn
Telefon 059 21 814 36 45
Mobil 0151 18 23 10 79
andreas.knebelkamp@vallox.de

3 VALLOX-Außendienst
Bremen
Kevin Kocks
26180 Rastede
Mobil 0171 671 18 44
kevin.kocks@vallox.de

Planerberater
Bremen
Roger Krüger
30659 Hannover
Telefon 0511 8 99 36 2-567
Mobil 0175 1 83 59 58
roger.krueger@vallox.de

4 VALLOX-Außendienst
Ostwestfalen-Lippe
Ilja Schmykov
33428 Harsewinkel
Mobil 0171 791 51 21
ilja.schmykov@vallox.de

5 VALLOX-Außendienst
**Süd-Ost Niedersachsen
Sachsen-Anhalt**
Timo Kröpcke
31311 Uetze-Dollbergen
Mobil 0151-62904878
Timo.kroepcke@vallox.de

Planerberater
Dipl. Ing. Frank Dörger
**Süd-Ost Niedersachsen,
Sachsen-Anhalt**
Frank Dörger
Unter dem Dorfe 23
30974 Wennigsen
Telefon 051 03 706 69-0
Mobil 0171 773 11 60
frank.doerger@vallox.de

6 VALLOX-Außendienst
Berlin, Brandenburg
Walter Kelm
Mobil 0151 19 63 22 07
walter.kelm@vallox.de

7 VALLOX-Außendienst
Nordrhein-Westfalen – Nord
Heiko Marquart
42853 Remscheid
Mobil 0160 94 10 56 27
heiko.marquart@vallox.de

Planerberater
Nordrhein-Westfalen – Nord
Lutz Kunze
32760 Detmold
Mobil 0171 445 43 42
lutz.kunze@vallox.de

8 Franken und Krönung GmbH
Nordrhein-Westfalen – Süd
Stefan Krönung
Oveniusstraße 14
42349 Wuppertal
Telefon 0202 769 37-60
Mobil 0160 530 38 08
stefan.kroenung@vallox.de

9 Scheid Industrievertretungen
Hessen, Saarland, Rheinland-Pfalz
Sven Scheid
Hessenstraße 23
65719 Hofheim
Telefon 061 22 588 79-0
Mobil 0171 242 97 21
sven.scheid@vallox.de

10 Industrievertretung Siegler GmbH
Franken
Matthias Siegler
Götzenbrunnenweg 10
97816 Lohr am Main
Telefon 093 52 77 63
Mobil 0171 222 77 63
matthias.siegler@vallox.de

11 VALLOX-Außendienst
Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen
Michael Schiebel
04552 Borna
Mobil 0171 671 18 45
michael.schiebel@vallox.de

Planerberaterin
Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen
Katrin Jentsch
07552 Gera
Mobil 0171 670 72 69
katrin.jentsch@vallox.de

12 Feil + Partner
Industrievertretung GmbH
Baden-Württemberg
Thomas Dürr
Schwarzwaldstraße 48
72149 Neustetten-Remmingsheim
Telefon 074 72 98 81 60
feilpartner@vallox.de

13 Filser Industrievertretungen GmbH
**Bayern – West,
Baden-Württemberg – Ost**
Max Filser
Gewerbepark 29
87477 Sulzberg-See
Telefon 083 76 15 60
Mobil 0172 830 05 49
max.filser@vallox.de

14 Industrievertretung Holubek
Bayern – Ost, München
Florian Holubek
Bahnhofstraße 8
85591 Vaterstetten
Telefon 081 06 398 02-10
holubek@vallox.de

15 VALLOX-Außendienst
Bayern – Südost
Rainer Hausladen
c/o Gienger Erlstätt
Innerlohener Straße 3
83355 Erlstätt
Mobil 0170 339 22 94
rainer.hausladen@vallox.de

VALLOX KUNDENDIENST.



Unser VALLOX Kundendienst ist deutschlandweit vertreten:

Hr. Hewlett
Hr. Reith
Hr. Suhr
Hr. Mutzeck
Hr. Schmidt
Hr. Mück

Hr. Kersting
Hr. Geisler
Hr. Haase
Hr. Wagner
Hr. Göppner
Hr. Tausend

VALLOX GmbH
Kundendienst / Stammsitz
Von-Eichendorff-Straße 59 a
86911 Dießen

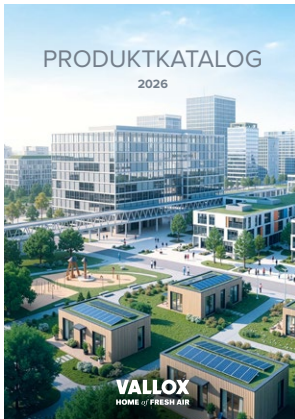
Telefon +49 88 07 94 66-95
Telefax +49 88 07 94 66-99
kundendienst@vallox.de

Kundendienstanforderung



- ◆ Inbetriebnahme
- ◆ Wartung
- ◆ Reparatur vor Ort

WEITERFÜHRENDE INFOS.



Produktkatalog



Bildungsbroschüre



Gewerbe-Broschüre



Wohnungsbau-Broschüre



Referenzen

VALLOX
HOME of FRESH AIR



Vallox.de



Planungstools

VALLOX
aircademy



Webinare & Seminare



© **VALLOX GmbH**

Von-Eichendorff-Straße 59a
86911 Dießen am Ammersee

Telefon +49 8807 94 66-0
info@vallox.de • www.vallox.de

W30022-1 • Stand 07/2026
Änderungen vorbehalten