Lüftungsnetzwerk ERLUS Via Vento S



Anfrage

Bestellung

Firmenanschrift bz	w. Firmenstempel	Hauptetra Co. 106	Industriactra Co. 7		
Name:		Hauptstraße 106 84088 Neufahrn/NB 	Industriestraße 7 D-84061 Ergoldsbach Vertriebsbüro / Auftragsannahme für Schornsteinsysteme T 08771 9602648 08771 9602649 08771 9602652		
		F 08773 1849113			
PLZ:		www.erlus.com			
Tel.:			08771 9602653 F 08773 9602655		
E-Mail:			kaminbestellung@erlus.com		
Sachbearbeiter	Auftragsdatum gev	nschtes Liefertermin			
Verarbeiter					
Name:					
PLZ:					
Tel.:					
Baustelle					
Name:					
Straße:					
PLZ:	Ort:				
Tel.:					
Besondere Vermer	ke				

	Pos.	Artikel-Nummer, -Bezeichnung	Einheit	Mer
VENTO S				
Grundbausätze				
einzügig	20	MICA CDIM I C. III	Cil	
Montagebausatz Wand- anschluss	29a	VVS1-GB-Wand, Grundbausatz, einzügig (Grundpaket + 3 Anschlusssteine mit 2x160 und 1x125 Anschluss- öffnungen: Bei Bestellung Anschlussstein-Variante angeben!) Baulänge: 102 cm	Stk.	
		budiange. 102 cm		
Fertigfuß Wandanschluss	29e	VVS1-FGB-Wand, Grundbausatz, einzügig m. Fertigfuss für Wand- anschluss (Fertigfussvariante bei Bestellung angeben!) Baulänge: 102 cm	Stk.	
Deckenanschluss	29b	VVS1-GB-DA, Grundbausatz, einzügig mit Deckenanschluss	Stk.	
Deckendischluss	230	Baulänge: 20,5 cm	JIK.	
zweizügig				
Montagebausatz Wand-	29c	VVS2-GB-Wand, Grundbausatz, zweizügig	Stk.	
anschluss		(Grundpaket + 6 Anschlusssteine mit 4x160 und 2x125 Anschluss- öffnungen: Bei Bestellung Anschlussstein-Variante angeben!) Baulänge: 102 cm		
Fertigfuß Wandanschluss	29f	VVS2-FGB-Wand, Grundbausatz, zweizügig mit Fertigfuss für	Stk.	
		Wandanschluss (Fertigfussvariante bei Bestellung angeben!) Baulänge: 102 cm		
Deckenanschluss	29d	VVS2-GB-DA, Grundbausatz, zweizügig mit Deckenanschluss	Stk.	
		Baulänge: 20,5 cm		
<mark>Schächte, Geschosshoch</mark> Geschosshohes 297-cm-Ele	ment (a	b Werk gegen eine Pauschale von 72,10 EUR auf gewünschtes Maß kürzbar!)		
einzügig	01	SVVS1, Vento S einzügig, geschosshoch (17,5 x 37,5 cm)	Stk.	
zweizügig	02	SVVS2, Vento S zweizügig, geschosshoch (17,5 x 75 cm)	Stk.	
Anschlüsse				
Anschluss-Bohrung 160,	09a	SVVS-A-160, Vento S, Zuschlag je Anschluss-Bohrung 160	Stk.	
werkseitig		(z.B. für Gerät oder seitliche Revisionsöffnung oben)		
Bohrpaket 125	26	VVS-Bohrpaket-125, zum Bohren der 125er Abgänge vor Ort am Schacht Vento S	Stk.	
Schächte, Montage				
Montage 33-cm-Elemente einzügig	(Steigm	eterpreis) VVS1, Vento S, einzügig, Montagebauweise (17,5 x 37,5 cm)	stgm.	
zweizügig	05	VVS2, Vento S, zweizügig, Montagebauweise (17,5 x 57,5 cm)	stgm.	
Anschlusssteine (ZUSCHL		S zum Montage-Steigmeter-Preis!)	stgiii.	
125	06	VVS1-A-125, Anschlussstein für Vento S, einzügig	Stk.	
einzügig einzügig doppelt	06 06a	VVS1-A-125, Anschlussstein für Vento S, einzügig VVS1-A-125x2, Anschlussstein für Vento S, einzügig mit 2 Bohrungen	Stk. Stk.	
zweizügig links	07	VVS2-A-125L, Anschlussstein LINKS für Vento S, zweizügig	Stk.	
zweizügig rechts	08	VVS2-A-125R, Anschlussstein RECHTS für Vento S, zweizügig	Stk.	
zweizügig doppelt	08a	VVS2-A-125x2, Anschlussstein LINKS ODER RECHTS, mit 2 Bohrungen,	Stk.	
		für Vento S, zweizügig		
160	00	VA/C4 A 4 C0 A	Cul	
einzügig	09	VVS1-A-160, Anschlussstein für Vento S, einzügig	Stk.	
zweizügig links zweizügig rechts	10	VVS2-A-160L, Anschlussstein LINKS für Vento S, zweizügig VVS2-A-160R, Anschlussstein RECHTS für Vento S, zweizügig	Stk. Stk.	
Zweizugig lecilis	11	V 32 / Took, Alberhasselli Neeri 3 fair verito 3, zweizugig	JIN.	
Kleber	21	VVS-Kleber, Klebemörtel für Vento S Schächte, blau, 5 kg	Stk.	
VIA QUERVERTEILUNG				
Verteilerset	32	VVS-VT-Set, Verteilerset (125 mm / 6 x 75 mm)	Stk.	
	52		3	

	Pos.	Artikel-Nummer, -Bezeichnung	Einheit	Menge
VIA QUERVERTEILUNG				
Grundpaket Via	31	VVS-VIA-GP, Via Querverteilung Grundpaket	Stk.	
Ventiladapter				
kurz	39	VVS-VAK125, Ventiladapter KURZ (60 mm, DN 125)	Stk.	
lang	38	VVS-VAL125, Ventiladapter LANG (330 mm, DN 125)	Stk.	
Flexrohr	40	MF-F75, Flexrohr DN 75, Rolle à 50 m	Stk.	
10. 10. 10.01				
Wandhochführung	60	2006 51 1 2007	6.1	
(ab 11,5 cm Wandtiefe m.	63	VVS-BB75, Betonbogen 90° f. Flexrohr DN75	Stk.	
integriertem Flexrohr DN75)	65	VVS-WHF75/1000, Wandhochführung 1000 mm	Stk.	
	66	VVS-WHF75/750, Wandhochführung 750 mm	Stk.	
	67	VVS-WHF75/500, Wandhochführung 500 mm	Stk.	
	68	VVS-WHF75/250, Wandhochführung 250 mm	Stk.	
	69	VVS-WHF75/125, Wandhochführung 125 mm	Stk.	
	64	VVS-VAW125-Set, Ventiladapter-Set WAND	Stk.	
VIA VENTILE				
Ventile				
Abluft	E 4	ANGLAR COOK AND AND STREET BOOK AND STREET BOO	Č.I.	
Standard	51	VVS-VAB-Set Standard, Abluft-Tellerventilset, DN 125	Stk.	
Premium	52	VVS-VAB-Set Premium, Abluftventil mit Staubfilter, DN 125	Stk.	
Küche	53	VVS-VAB-Set Küche, Abluftventil mit Fettfilter DAE-125-W, Set	Stk.	
Zuluft				
Standard	54	VVS-VZU-Set Standard, Zuluft-Tellerventilset, DN 125	Stk.	
Weitwurf	55	VVS-VZU-Set Weitwurf, Zuluftventilset "Weitwurfdüse"	Stk.	
		für den Deckeneinbau		
Fußboden	56	MF-FBWA75, Fußboden- / Wandauslass	Stk.	
Wartung für Vento S Schächte	62	VVS-R, Reinigungsset für Vento S Schächte (22,5 x 11,5 cm)	Stk.	
für Via Querverteilung	63	MF-R75, Reinigungsset (Flexrohr 75)	Stk.	
iai via Queiveiteilulig	05	in 10.5, henrigarigaset (Hexitotii 75)	Jun.	



Die Fracht- und Logistikpauschalen sowie die Verkaufs- und Lieferbedingungen der ERLUS AG entnehmen Sie bitte der Preisliste 2022 "ERLUS Schornsteinsysteme – Premium Systeme".

Stk.

Eine ausführliche Beschreibung der einzelnen Komponenten und Details zum Einbau und Umfang der Grundbausätze finden Sie in der Via Vento S Broschüre "Montage-Information" und in den Montagevideos:

www.erlus.com/vvs-montageinformation www.erlus.com/vvs-montagevideos

für Premium-Abluftventil 64 VVS-Filterset, 5 Ersatzfilter für Abluftventil Premium

Preisliste Via Vento S – Bauteile und Zubehör

Pos. Artikel-Nummer, -Bezeichnung Einheit Menge

Einzelteile und optionale Artikel

03	Versetzschlaufenset M16, Versetzschlaufenset M16, vierteilig	Stk.	
12	VVS1-DA, Deckenanschluss für Vento S, einzügig	Stk.	
13	WS2-DA-L, Deckenanschluss LINKS für Vento S, zweizügig	Stk.	
14	VVS2-DA-R, Deckenanschluss RECHTS für Vento S, zweizügig	Stk.	
16	VVS-REV160-Set, Revisionsset Schacht DN160	Stk.	
17	VVS-REV-Deckel, Revisionsdeckel, weiß	Stk.	
18	VVS-REV160-ST, Stopfen / Putzschablone für Revisionsöffnung DN160	Stk.	
19	VVS-PL, Bodenplatte für Vento S (17,5 x 37,5 cm)	Stk.	
20	VVS-SV, Schachtverschluss oben für Vento S	Stk.	
22	VVS-DA-ST160, Stopfen DN160 für Deckenanschluss	Stk.	
23	VVS-ST125, Stopfen DN125 (für Ventiladapter und Anschlusssteine)	Stk.	
24	VVS-SV160, Verbinder mit Dichtung DN 160 (Geräteanschluss)	Stk.	
25	VVS-SV125, Verbinder mit Dichtung DN 125 (Verteileranschluss)	Stk.	
26	VVS-Bohrpaket-125, zum Bohren der 125er Abgänge vor Ort am Schacht Vento S	Stk.	
27	VVS-Bohrschablone, für Vento S	Stk.	
28	VVS-BOHR125, Bohrkrone DN125	Stk.	
30	Gleitmittel, für Elastomerverbindung	Stk.	
32a	VVS-VT-ZV 125, Verlängerung für Verteilerkasten 12 cm Via Vento S	Stk.	
33	VVS-VT-125-6, Verteiler 125 mm / 6 x 75 mm	Stk.	
34	VVS-VT-REV140, Verteiler Revisionsset 140 mm	Stk.	
34a	VVS-VT-OPT140, Luftleitungsoptimierer für Verteilerkasten (optional, für Sonderfälle)	Stk.	
35	VVS-VT-ST75, Stopfen für Verteiler DN75 mm	Stk.	
36	VVS-VT-ST180, Stopfen für Verteiler DN180 mm	Stk.	
37	VVS-VT-SDE125, Luftmengendrossel für Verteiler DN125	Stk.	
70	VVS-VT-SDE75, Luftmengendrossel für Verteiler DN75	Stk.	
41	MF-FST75, Stopfen für Flexrohr DN75 (Beutel 10 Stk.)	Pack	
42	MF-K, Kabelbinder (Beutel 100 Stk.)	Pack	
43	MF-FB75, Montagewinkel 0-90°	Stk.	
44	MF-S75, Befestigungsschelle	Stk.	
45	MF-FDR75, 1x10 Dichtungsringe (Beutel 10 Stk.)	Pack	
46	MF-FSM75, Verbinder für Flexrohre DN75	Stk.	
47	MF-BAND60, Gewebeband 60 mm	Stk.	
48	MF-B75, Rohrbogen 90° für Flexrohr DN75	Stk.	
49	VVS-COLOR-ROT, Markierfarbe Rot	Stk.	
50	VVS-COLOR-BLAU, Markierfarbe Blau	Stk.	
57	TFA 12, Metall-Abluftventil	Stk.	
58	TFZ 12, Metall-Zuluftventil	Stk.	
59	EBR-D12, Einbaurahmen mit Dichtung für TFA12, TFZ12	Stk.	
60	CTVB-125, Zuluft-Weitwurfdüse, 125 mm	Stk.	
61	EST-125, Adapter für Weitwurfdüse CTVB-125	Stk.	
62	VVS-DA-VD125, Verschlussdeckel DN125 für Deckenanschluss ohne Verteileranschluss	Stk.	
71	VVS-FUSS-125-Verschluss, Verschlussstein für unbelegte Verteileranschlüsse 125 an Vento S-Fertigfuß	Stk.	
72a	VVS1-FUSS-GLEICH, Fertigfuß mit Wandanschluss, einzügig (Öffnungen: 1x160 für Revision und 1x160 für	Stk.	
724	Geräteanschluss in gleicher Richtung + 2x125 Verteileranschlüsse), Baulänge: 102 cm	Jtk.	
72b	VVS1-FUSS-GEGENÜBER, Fertigfuß mit Wandanschluss, einzügig (Öffnungen: 1x160 für Revision und	Stk.	
720	1x160 für Geräteanschluss in gegenüberliegender Richtung + 2x125 Verteileranschlüsse), Baulänge: 102 cm	JIK.	
726	VVS1-FUSS-GLEICH OHNE Ø125, Fertigfuß mit Wandanschluss, einzügig (Öffnungen: 1x160 für Revision	C+l _c	
72c	und 1x160 für Geräteanschluss in gleicher Richtung, OHNE 125er Verteileranschlüsse), Baulänge: 102 cm	Stk.	
72.1		Cil	
72d	VVS1-FUSS-GEGENÜBER OHNE Ø125, Fertigfuß m. Wandanschluss, einzügig (Öffnungen: 1x160 f. Revision	Stk.	
70	u. 1x160 f. Geräteanschluss in gegenüberliegend. Richtung, OHNE 125er Verteileranschlüsse), Baulänge: 102cm	Cil	
73a	VVS2-FUSS-GLEICH, Fertigfuß mit Wandanschluss, zweizügig (Öffnungen: 2x160 für Revision und 2x160	Stk.	
701	für Geräteanschluss in gleicher Richtung + 4x125 Verteileranschlüsse), Baulänge: 102 cm	Cil	
73b	VVS2-FUSS-GEGENÜBER, Fertigfuß mit Wandanschluss, zweizügig (Öffnungen: 2x160 für Revision und	Stk.	
7.5	2x160 für Geräteanschluss in gegenüberliegender Richtung + 4x125 Verteileranschlüsse)	0.1	
73c	VVS2-FUSS-GLEICH OHNE Ø125, Fertigfuß mit Wandanschluss, zweizügig (Öffnungen: 2x160 für Revision	Stk.	
	und 2x160 für Geräteanschluss in gleicher Richtung, OHNE 125er Verteileranschlüsse), Baulänge: 102 cm		
73d	VVS2-FUSS-GEGENÜBER OHNE Ø125, Fertigfuß mit Wandanschluss, zweizügig (Öffnungen: 2x160	Stk.	
	für Revision und 2x160 für Geräteanschluss in gegenüberliegender Richtung, OHNE 125er Verteiler-		

für Revision und 2x160 für Geräteanschluss in gegenüberliegender Richtung, OHNE 125er Verteiler anschlüsse), Baulänge: 102 cm

SVVS - Bestellblatt geschoßhohes Element



Baustelle (Name):

Kommissionierlisten-Nr.:

Anzahl Elemente gesamt:

SVVS 1 SVVS 2

Standardlänge 2,97 m gekürztes Element Länge: m

Anschluss-Bohrung Ø 160

