LÜFTUNGSTECHNIK

Flachkanal- & Rundrohrsysteme, Lüftungsgitter, Einbau - &



Frische Luft in unserem Haus!

IMPORT - EXPORT - GROSSHANDEL 9020 Klagenfurt am Wörthersee



Telefon +43 463 282733 -0 • Fax 282733 25

Ihre beste



Rosentaler Str. 207 • Austria • office@kober.at • kober.at



Lüfterjalousien für Rundanschluss

Farbe: weiß. M

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100 - 819DM046		nitt 7200 mm². 2 Klappen. Außenmaße 154 x 154 mm	1/20	9002243303017	
System 125 - 819DM546		nitt 11200 mm². 4 Klappen. Außenmaße 200 x 200 mm	1/10	9002243304038	
System 150 - 819DM406		nitt 16000 mm². 4 Klappen. Außenmaße 200 x 200 mm	1/10	9002243069005	



Lüfterjalousien für Flachkanalanschluss

Farbe: weiß. M

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN		
System 100 - Freier Querschnitt 5770 mm². 2 Klappen.						
819DM111	D4901W	Außenmaße 154 x 154 mm	1/20	9002243303024		



Ablufthauben mit Rückstauklappe für Rundanschluss

Farbe: weiß. M

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	_
System 100 - F 819DM047	Freier Quersch D4902W	nitt 7230 mm² Außenmaße 154 x 154 mm	1/20	9002243303031	
System 125 - I 819DM547		nitt 11500 mm² Außenmaße 200 x 200 mm	1/10	9002243304267	
System 150 - 819DM447		nitt 16500 mm² Außenmaße 200 x 200 mm	1/10	9002243069029	



Ablufthaube mit Rückstauklappe für Flachkanalanschluss

Farbe: weiß. M

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN			
System 100 - Freier Querschnitt 5800 mm ²							
819DM112	D4903W	Außenmaße 154 x 154 mm	1/20	9002243303048			



Rückseite

Lüftergitter mit Fliegendraht für Rundanschluss

Farbe: weiß. M

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN		
System 100 - I	Freier Quersch	nnitt 5850 mm²				
819DM048	F4904W	Außenmaße 154 x 154 mm	1/20	9002243303055		
System 125 - 1	Freier Quersch	nnitt 9200 mm²				
819DM545	F5904W	Außenmaße 200 x 200 mm	1/10	9002243304021		
System 150 - I	System 150 - Freier Querschnitt 16500 mm ²					
819DM407	F6904W	Außenmaße 200 x 200 mm	1/10	9002243069043		



Lüftergitter mit Klemmnasenbefestigung für Rundanschluss Ø 100 mm





Lüftergitter mit Fliegendraht für Flachkanalanschluss

Mit 2 Klappen. Farbe: weiß. M

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN				
System 100 - Freier Querschnitt 4950 mm ²								
819DM113	F4905W	Außenmaße 154 x 154 mm	1/20	9002243303062				



Flachkanal Klemme

Farbe: weiß.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN				
System 100 - E	System 100 - Befestigungsschelle für Flachkanal							
819DM104	D122-4	Innenmaße 110 x 54 mm	1/10	9002243303215				
System 125 - E	Befestigungsso	chelle für Flachkanal						
819DM522	D522	Innenmaße 204 x 60 mm	1/20	9002243522197				
System 150 - Befestigungsschelle für Flachkanal								
819DM922	D922	Innenmaße 220 x 90 mm	1/10	9002243199221				



Flachkanäle

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN			
System 100 - I	System 100 - Länge 1 m. Farbe: weiß. D						
819DM101	DD010	Außenmaße 110 x 54 mm	1/20	9002243303314			
System 125 - I	Länge 1 m. Farbe	e: weiß. D					
819DM601	D510	Außenmaße 204 x 60 mm	1/10	9002243304090			
System 150 - Länge 1 m. Farbe: weiß. D							
819DM910	D910	Außenmaße 220 x 90 mm	1/10	9002243199108			



Flachkanalverbinder

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 100 - 819DM105	Farbe: weiß. F DD020	Innenmaße 110 x 54 mm	1/20	9002243303123
System 125 - 819DM613	Farbe: weiß. F D520	Innenmaße 204 x 60 mm	1/10	9002243304120
System 150 - 819DM920	Farbe: weiß. F D920	Innenmaße 220 x 90 mm	1/10	9002243819921



Flachkanalverbinder mit Rückstauklappe

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 100 - 819DM106	Farbe: weiß. F DD027	Innenmaße 110 x 54 mm	1/20	9002243303598
System 125 - 819DM614	Farbe: weiß. F D527	Innenmaße 204 x 60 mm	1/10	9002243304519



Horizontalbogen 45°

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 125 - F 819DM561	Farbe: weiß. F D555	Innenmaße 204 x 60 mm	1/6	5014662013211



Horizontalbogen 90°							
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN			
System 100 - F 819DM116	arbe: weiß. F DD050	Innenmaße 110 x 54 mm	1/20	9002243303154			
System 125 - F 819DM619 System 150 - F	D550	Innenmaße 204 x 60 mm	1/10	9002243304151			
819DM959	D950	Innenmaße 220 x 90 mm	1/10	9002243198590			



T-Stück

Eignet sich zur Verteilung von Rückluft in Wärmerückgewinnungsanlagen.

•



Vertikalbogen 90°					
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100 - F 819DM118	Farbe: weiß. F DD060	Innenmaße 110 x 54 mm	1/20	9002243303161	
819DM622	D560	Innenmaße 204 x 60 mm	1/10	9002243304168	
System 150 - 819DM960	Farbe: weiß. F D960	Innenmaße 220 x 90 mm	1/10	9002243199603	



Übergangsstück von Flachkanal auf Rundkanal

Ø 100 = Länge 178 mm, Ø 125 = Länge 220 mm. Farbe: weiß.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN			
System 100 - Ini	System 100 - Innen Ø 100 mm. F / D						
819DM303	DD070	Innenmaße 110 x 54 mm	1/20	9002243303178			
System 125 - Inr							
819DM625	D570	Innenmaße 204 x 60 mm	1/10	9002243304175			
System 150 - Innen Ø 154 mm. F / F							
819DM970	D970	Innenmaße 220 x 90 mm	1/10	9002243199702			



Übergangsstück (Kurzadapter)

Rund zu rechteckig. Für die Verwendung bei der Installation von Wäschetrocknern. Länge: 65 mm.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN		
System 100 - Aussen Ø 100 mm. Farbe: weiß. F / M						
819DM304	DD071	Innenmaße 110 x 54 mm	1/20	9002243303475		



Umlenkstück mit Sockel 90° für Direktanschluss

An Dunstabzugshauben - Flachkanalsystem.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN		
System 100 - Innen Ø 100 mm. Farbe: weiß. F / D						
819DM301	DD030	Innenmaße 110 x 54 mm	1/20	9002243303130		



Umlenkstück mit Stutzen 90° für Rohranschluss

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN		
System 100 - Außen Ø 100 mm. Farbe: weiß. F / M						
819DM302	DD040	Innenmaße 110 x 54 mm	1/20	9002243303147		



Umlenkstück für Rohranschluss

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100 -	Außen Ø 102 n	nm. Farbe: weiß. F / M			
819DM624	D440	Innenmaße 204 x 60 mm	1/10	9002243303420	
System 125 -	Außen Ø 125 n	nm. Farbe: weiß. F / M			
819DM623	D540	Innenmaße 204 x 60 mm	1/10	9002243304137	
System 150 -	Außen Ø 150 n	nm. Farbe: weiß. F / M			
819DM423	D640	Innenmaße 204 x 60 mm	1/10	9002243006406	



Umlenkstück mit drehbarem Stutzen

Übergang von flach auf flexiblen Schlauch mit Verbinder Art. 126 oder Art. 125 bzw. Direktübergang auf das starre Rundrohrsystem.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100 -	Außen Ø 100 m	nm. Farbe: weiß. F / M			
819DM941	D941		1/10	9002243199412	
System 125 - 819DM849	Außen Ø 125 m D951	nm. Farbe: weiß. F / M Innenmaße 220 x 90 mm	1/10	9002243198491	
System 150 - 819DM961	Außen Ø 150 m D961	nm. Farbe: weiß. F / M Innenmaße 220 x 90 mm	1/10	9002243199610	



Reduzierstücke System 125

Best	Nr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
Zentris	sch - von 10	00 auf 125 mm	(passt auf Art. D540W für	100 mm	Rundanschluss). Farbe: weiß. M / M
819DN	1821	D544	Innen Ø 125, 100 mm	1/10	9002243303437
Exzent	trisch - vor	n 150 auf 125 d	oder 100 mm. Farbe: weiß.	M/M	
819DN	1822	D644	Innen Ø 125. 100 mm	1/10	9002243303444

Außen Ø 146 mm



Adapter für Lüftergitter

Farbe: weiß.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
Von System 10 819DM801	0 - auf System DD077	125 D / M Außenmaße 110 x 54 mm	1/20	9002243303468
Von System 12			1/20	9002243303400
819DM957	D957	Außenmaße 204 x 60 mm	1/10	9002243199573
Für System 150 819DM977	(Anschlussrahn D977	nen für Lüftergitter). M / F Außenmaße 220 x 90 mm	1/10	9002243009773



Horizontal Lüftergitter mit eckigem Anschluss

Mit Adapter D977 zu verwenden für Flachkanal System 150. Farbe: weiß.

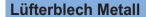
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
Für System 150		_		
819DM905	D905W	Außenmaße 230 x 135 mm	1/10	9002243009056



Horizontal Lüftergitter

Passt in Flachkanal System 125 und mit Adapter DD077 in Flachkanal System 100. Farbe: weiß.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN			
Für System 125 - Freier Querschnitt 6.450 mm² / mit Rückstauklappe							
819DM802	D501W	Außenmaße 222 x 69 mm	1/20	9002243304045			
Für System 125 - Freier Querschnitt 5.500 mm ² / ohne Rückstauklappe							
819DM803	D505W	Außenmaße 210 x 65 mm	1/20	9002243304274			





Sind geeignet, Kühlluftzufuhr für Kühlschränke und Einbaubacköfen zu schaffen. Aussenmaße: $478 \times 79 \, \text{mm}$. Ausschnitt: $464 \times 66 \, \text{mm}$. Freier Querschnitt $8500 \, \text{mm}^2$.

BestNr.	ArtNr.	Farbe	VPE	EAN
819DM812	D148BR	braun	1	9002243303574
819DM814	D148BRS	messing eloxal	1	9002243303529

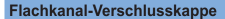


Wand-Abdeckflansch eckig

Farbe: weiß.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 100 -	Innenmaße 121	I x 67 mm		
819DM108	D115-4W	Außenmaße 154 x 154 mm	1/10	9002243303192
System 125 -	Innenmaße 205	5 x 61 mm		
819DM616	D115-5W	Außenmaße 264 x 119 mm	1/10	9002243304205





BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 100 - Fa				
819DM110	DD018	Innenmaße 110 x 54 mm	1/20	9002243303604
System 125 - Fa	arbe: weiß / M			
819DM617	D518	Innenmaße 204 x 60 mm	1/10	9002243304533

Verbindungsstück für Rechteckschläuche

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 100 - F	arbe: weiß /	D		
819DM107	D381	Außen 110 x 54 mm - L 100 mm	1	9002243303482
System 125 - F	arbe: weiß /	D		
819DM615	D581	Außen 204 x 60 mm - L 100 mm	1	9002243304557

PVC-Rechteckflexschlauch

Dauerhafte Temperaturbelastung bis 60°C - Spitzenbelastung bis 80°C .

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 100 - F 819DM120	arbe: weiß / F	Innen 114 x 57 mm - L 3,0 m	1	9002243303321
System 125 - F 819DM602	arbe: weiß / F D533	Innen 211 x 64 mm - L 3,0 m	1	9002243304106
System 150 - F 819DM605	arbe: grau / F D9305	Innen 222 x 92 mm - L 0,5 m	1	9002243196053

PVC-FLEXSCHLAUCH

Dauerhafte Temperaturbelastung bis 60°C - Spitzenbelastung bis 80°C. Achtung: Kann nur in Verpackungseinheiten bestellt werden. Preis per Meter.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 100 - 1 819SO013	arbe: weiß D1021,5M	L 1,5 x Ø 102 mm	1,5 m	9002243303543
System 100 - I 819SO012	arbe: grau D1023M	L 3,0 x Ø 102 mm	3,0 m	9002243303505
System 100 - 1 819SO011 819SO010	arbe: weiß D1026M D10215M	L 6,0 x Ø 102 mm L 15,0 x Ø 102 mm	6,0 m 15,0 m	9002243303376 9002243303345
System 125 - I	arbe: weiß			
819SO513	D1271,5M	L 1,5 x Ø 127 mm	1,5 m	9002243304991
819SO512	D1273M	L 3,0 x Ø 127 mm	3,0 m	9002243304311
819SO511	D1276M	L 6,0 x Ø 127 mm	6,0 m	9002243304236
System 150 - I				
819SO541	D1526M	L 6,0 x Ø 152 mm	6,0 m	9002243819419
819SO542	D15215M	L 15,0 x Ø 152 mm	15,0 m	9002243819426

ALU-FLEXSCHLAUCH Thermaflex

Dauerhafte Temperaturbelastung bis 60°C - Spitzenbelastung bis 80°C. Achtung: Kann nur in Verpackungseinheiten bestellt werden. Preis per Meter.

	BestNr.	ArtNr.	Beschreibu	ng VPE	EAN	
	System 100					
	819SO022	ALUD1021,5M	L 1,5 x Ø 10)2 mm 1,5 m	9002243303567	
١	819SO021	ALUD1023M	L 3,0 x Ø 10	02 mm 3,0 m	9002243303499	
	819SO020	ALUD10210M	L 10,0 x Ø 10	02 mm 10,0 m	9002243303352	
	System 125					
	819SO522	ALUD1271,5M	L 1,5 x Ø 12	27 mm 1,5 m	9002243304342	
	819SO521	ALUD1273M	L 3,0 x Ø 12	27 mm 3,0 m	9002243304298	
	819SO520	ALUD12710M	L 10,0 x Ø 12	27 mm 10,0 m	9002243304243	
	System 150					
	819SO552	ALUD1523M	L 3,0 x Ø 15	52 mm 3,0 m	9002243819525	
	819SO551	ALUD15210M	L 10,0 x Ø 15	52 mm 10,0 m	9002243819518	











Stauchrohr	· Metallflex	ALU MT000
Doot Nr	Aut Nu	Pacabraibung

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100 -	Farbe: Aluminiu	m. F			
819SO030	403230	Ø 102 mm - L 3 m	1/10	9002243300696	
System 125 - I	Farbe: Aluminiu	m. F			
819SO530	503230	Ø 127 mm - L 3 m	1/10	9002243340371	
System 150 - I	Farbe: Aluminiu	m. F			
819SO561	603230	Ø 152 mm - L 3 m	1/10	9002243819617	

Standard Rundrohr

Für Anschluss an Lüftergrills, Ventilatoren und Abzugshauben, passt auf handelsübliche Elektrogeräte, sowie Lüfterklappen.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
•	.änge 1 m. Farbe			
819DM001	D1100-4	Innen Ø 100 mm	1/10	9002243303307
System 125 - L	änge 1 m. Farbe	e: weiß. D		
819DM501	D1100-5	Innen Ø 125 mm	1/10	9002243304076
System 150 - L	änge 1 m. Farbe	e: weiß. D		
819DM401	D1100-6	Innen Ø 150 mm	1/10	9002243110066



Von 250 bis auf 450 mm ausziehbar. Farbe: weiß.









Bogen 90				
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 100 - F 819DM031	arbe: weiß. M D490	Innen Ø 100 mm	1/10	9002243004907
System 125 - F 819DM531	arbe: weiß. M D590	Innen Ø 125 mm	1/10	9002243005904
System 150 - F 819DM402	arbe: weiß. M D690	Innen Ø 150 mm	1/10	9002243006901



Bogen 45°					
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100 - 819DM032	Farbe: weiß. M D491	Innen Ø 100 mm	1/10	9002243004914	
System 125 - 819DM532	Farbe: weiß. M D591	Innen Ø 125 mm	1/10	9002243005911	



T-Stück					
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100 - 819DM033	Farbe: weiß. M D492	Innen Ø 100 mm	1/4	9002243004921	
System 125 - 819DM533	Farbe: weiß. M D592	Innen Ø 125 mm	1/4	9002243005928	



Rohrverbinder					
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100 - F 819DM034	Farbe: weiß. M D493	Außen Ø 100 mm	1/10	9002243004938	
System 125 - F 819DM534	Farbe: weiß. M D593	Innen Ø 125 mm	1/4	9002243059303	
System 150 - F 819DM403	Farbe: weiß. M D693	Innen Ø 150 mm	1/10	9002243006932	



Rohrverbinder mit Rückstauklappe					
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100 - F 819DM035	Farbe: weiß. M D494	Innen Ø 100 mm	1/10	9002243004945	
System 125 - F 819DM535	arbe: weiß. M D594	Innen Ø 125 mm	1/10	9002243005942	
System 150 - F 819DM404	Farbe: weiß. M D694	Innen Ø 150 mm	1/10	9002243006949	



Maueranschlussstutzen mit Rückstauklappe					
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100 - 819DM036	Farbe: weiß. M D495	Innen Ø 100 mm	1/10	9002243819365	
System 125 - 819DM626	Farbe: weiß. M D595	Innen Ø 125 mm	1/10	9002243819624	
System 150 - 819DM408	Farbe: weiß. M D695	Innen Ø 150 mm	1/10	9002243006956	



Kondenswassersammler mit Überlauf Ø 18 mm Rohr

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100 - Passend für 100 und 110 mm Rohre. Farbe: weiß. M / F					
819DM063	D497	Ø 100, 110 mm - L 115 mm	1/10	9002243303659	



Kondenswassersammler ohne Überlauf

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100	- Passend für 100				
819DM064	D498	Ø 100, 110 mm - L 115 mm	1/10	9002243303666	



PVC-Dichtungsband

Achtung, das Klebeband stellt nur auf staubfreien Teilen eine dauerhafte Verbindung her! Farbe: weiß.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
819DM005	D123-10	B 50 mm - L 10 m	1/2		



Dichtungsband Alu

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
819KO001		B 50 mm - L 50 m	1/2		



Schlauchverbinder - für die Verbindung von Flexschläuchen

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN		
System 100 - Farbe: weiß. Länge: 70 mm. M						
819DM043	D380	Außen Ø 100 mm	1/10	9002243303369		
System 125 -	Farbe: weiß. Läi	nge: 70 mm. M				
819DM542	D580	Außen Ø 125 mm	1/10	9002243304250		
System 150 -	Farbe: weiß. Läi	nge: 70 mm. M				
819DM409	D680	Außen Ø 150 mm	1/10	9002243006802		



Schraub-Flexschlauch-Verbinder mit Sockelteil

Für schnelle und kostengünstige Flexschlauchmontage benutzen Sie Schraub-Schlauchverbinder. Diese können für Reinigungszwecke leicht ab- und wieder aufgesteckt werden.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 100 - I	arbe: weiß. M			
819DM040	D124-4	Außen Ø 100 mm	1/10	9002243303246



Schraub-Flexschlauch-Verbinder mit Muffenteil

Für schnelle und kostengünstige Flexschlauchmontage benutzen Sie Schraub-Schlauchverbinder. Diese können für Reinigungszwecke leicht ab- und wieder aufgesteckt werden.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN		
System 100 - Farbe: weiß. F						
819DM041	D126-4	Innen Ø 100 mm	1/10	9002243303253		
System 125 -	Farbe: weiß. F					
819DM540	D126-5	Innen Ø 125 mm	1/10	9002243304113		
System 150 - Farbe: weiß. F						
819DM426	D126-6	Außen Ø 150 mm	1/10	9002243194264		



Reduzierstück kreisförmig

D118 und D119 können ineinander gesteckt werden, so dass Sie ein 150 mm > 100 mm Reduzierstück formen.

BestNr.	ArtNr.	<u>Beschreibung</u>	VPE	EAN	_
System 80 - I benötigt.	Innen Ø 100 mm.	Für den Rohranschluss Sys	tem 100 - 819	DM001 wird der Rohrverbinder D493	
819DM004	DD019	Außen Ø 80 mm	1/10	5014662010951	
System 100 - 819DM823	Innen Ø 125 mm D119	Außen Ø 100 mm	1/10	9002243303451	
System 125 - 819DM065	Innen Ø 150 mm D118	Außen Ø 125 mm	1/10	9002243303673	



Reduzierstück kreisförmig

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 100 - Ir	nnen Ø 110 mm	n. F / M			
819DM003	D120	Außen Ø 100 mm	1	9002243819037	



Schlauch	schelle v	erzinkt		
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	
System 100 819PU042	34212	Ø einstellbar 90-110 mm	1/20	
System 125 819DM541	D125-5	Ø einstellbar 123-143 mm	1/10	
System 150 819PU410	34214	Ø einstellbar 140-160 mm	1/20	



Schlaucl	hschelle au	s Kunststoff		
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	
System 150 - 819DM405	Farbe: weiß	Ø 150 mm	1/10	



Wand-Ab	deckflanso	ch rund		
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	
System 100 - 819DM045	Farbe: weiß. Ma D114-4	ße: 154 x 154 mm Innen Ø 104 mm	1/10	
System 125 - 819DM543	Farbe: weiß. Ma D114-5	ße: 170 x 170 mm Innen Ø 129 mm	1/10	
System 150 - 819DM414	Farbe: weiß. Ma D114-6	ße: 205 x 205 mm Innen Ø 155 mm	1/10	



Ab-, Zulu	Ab-, Zuluft-Tellerventil mit Federn für Rohreinschub				
BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE		
System 100 - 819DM051	Farbe: weiß. M D136-04	Außen Ø 100 mm	1/8		
System 125 - 819DM550	Farbe: weiß. M D136-05	Außen Ø 125 mm	1/8		
System 150 - 819DM413	Farbe: weiß. M D136-06	Außen Ø 150 mm	1/8		



SET Ab-, Zuluft-Tellerventil mit Federn für Rohreinschu	b

Wie oben, plus Flansch für abgehängte Decken und Klemmring.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	
System 100 - 819DM071	Farbe: weiß. M D136-24	Außen Ø 100 mm	1/6	
System 150 - 819DM415	Farbe: weiß. M D136-26	Außen Ø 150 mm	1/6	



Tellerventil aus Metall mit Einbaurahmen

Für Rohr NW: Ø 100, 125 mm.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	
System 100 - F	arbe: weiß			
819SP053	AV10	Ø 100 mm	1	
System 125 - F	arbe: weiß			
819SP552	AV12	Ø 125 mm	1	

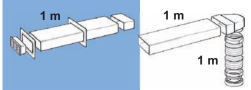


Rückstauklappe Metall selbstätig

Für Rohr NW: Ø 100, 125, 150 mm.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 100 - F 819SP054	arbe: Metall	Ø 100 mm	1	8413893048059
System 125 - F	arbe: Metall			
819SP553 System 150 - F	CAR125	Ø 125 mm	1	8413893048066
819SP903	CAR150	Ø 150 mm	1	8413893048073

Flachkanal-Bausatz



System 125 - Farbe: weiß.

Mit 1m Flexschlauch Ø 127 mm - Lüftergitter mit Rückstauklappe.

Inhalt: 1 x Flexschlauch, 1 x D544, 1 x D520, 2 x D126-5, 1 x D540, 2 x D510, 2 x D115-5W, 1 x D501W.

819DM953 D227WSET Ø 127 mm / L 1 m 1 9002243300122



Zuluft-Mauerdurchführung

Best.-Nr. Art.-Nr. Beschreibung VPE EAN

Lüftergitter mit Fliegendraht für Mauerstärken bis 360 mm.Freier Querschnitt 4950 mm².Farbe: weiß.819DM115D117Außen 154 x 154, 110 x 54 mm19002243303109



Lüftungsgitter Alu natur







BestNr.	ArtNr.	Maße / Lüftungsquerschnitt cm²	VPE	EAN
819SG253	1253-1G	150 x 150 mm / 75	1/10	8414419003347
819SG255	1255-1G	170 x 170 mm / 150	1/10	8414419003286
819SG252	1252-1G	200 x 200 mm / 125	1/10	8414419003453
819SG257	1257-1G	300 x 300 mm / 300	1/10	8414419003224



Flachkanal

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 300 -	Farbe: weiß. D	•		
819DM740	D3001	Außen 308 x 29 mm / L 1 m	1/5	9002243817408



Flachkanalverbinder

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 225 - 819DM703	Farbe: weiß. F D2006	Innen 234 x 29 mm	1/20	9002243020068
System 300 - 819DM741	Farbe: weiß. F D3006	Innen 308 x 29 mm	1/20	9002243817415



Horizontalbogen

Passt in Polyvent-Sockel. Erfordert einen Flachkanal-Verbinder.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 225 - I	Horizontalboger	າ 90° Farbe: weiß. F		
819DM704	D2007	Außen 234 x 29 mm	1/10	9002243020075
System 225 - I	Horizontalboger	1 45° Farbe: weiß. F		
819DM705	D2008	Außen 234 x 29 mm	1/10	9002243020082



Vertikalbogen

Passt in Polyvent-Sockel. Erfordert einen Flachkanal-Verbinder.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 225 -	Vertikalbogen 90	° Farbe: weiß. F		
819DM706	D2010	Außen 234 x 29 mm	1/10	9002243020105
System 300 -	Vertikalbogen 90	° Farbe: weiß. F		
819DM745	D3010	Außen 308 x 29 mm	1/5	9002243817453
System 225 -	Vertikalbogen 45	° Farbe: weiß. F		
819DM709	D2011	Außen 234 x 29 mm	1/10	9002243817095
System 300 -	Vertikalbogen 45	° Farbe: weiß. F		
819DM746	D3011	Außen 308 x 29 mm	1/5	9002243817460



Umlenkstück mit Sockel

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
System 225 -	Farbe: weiß. Inn	nen Ø 100 mm. M / F		
819DM707	D2013	Innen 234 x 29 mm	1/10	9002243020136
System 300 -	Farbe: weiß. Inn	nen Ø 100 mm. M / F		
819DM747	D3013	Innen 308 x 29 mm	1/5	9002243819747



Lüftungsgitter horizontal

Erfordert einen Flachkanal-Verbinder.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
System 225 -	Farbe: weiß. Inr	nen Ø 210 x 65 mm. F			
819DM701	D2009 A	außen Ø 234 x 29 mm / L 30 c	m 1/5	9002243030098	

Anwendung von Polyvent 225 und 300

Speziell geeignet für die Entlüftung von Bädern, Toiletten und Küchen, wo der Raum sehr begrenzt ist. Es kann leicht verdeckt werden und eignet sich speziell dort, wo andere Systeme nicht verwendet werden können. Das Außenmaß des Flachkanals ist 234 x 29 mm. Es passt entweder direkt in den Sockel der Systemteile oder in die Kanalverbinder. Freier Querschnitt: 5630 qmm.

Mindest Montageraum Polyvent 225 - 240 x 38 mm Polyvent 300 - 315 x 38 mm



Axial-Einbau-Ventilatoren System 100

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
811CA110	B-10	L150 x B150 x T35/82 mm	1/10	8422248110006

Ab 10 Stk. nur

Förderung: 98 m³/h, Aufnahmespannung: 15 W, 230 V, Einschubelement: Ø 98 mm, Länge: 42 mm. Anwendungsbereich: Bad, Toiletten, Küchen. **Auch für Fenstereinbau geeignet!**



Förderung: 98 m³/h, Aufnahmespannung: 15 W, 230 V, Einschubelement: Ø 98 mm, Länge: 104 mm. Anwendungsbereich: Bad, Toiletten, Küchen. Axial-Ventilator wie B-10, nur **mit extrem dünner** (10 mm) Abdeckung und längerem Einschub-Element (104 mm).



Förderung: 98 m³/h, Aufnahmespannung: 8 W. Einschubelement: Ø 98 mm. Schlankes Design. Hohe Leistung durch Kunststoffgehäuse und Helico-Radialventilator. Sehr niedriger Geräuschpegel 26 dB(A)! Nennspannung 220-240 V, 50/60 Hz. IP44 und doppelte Isolierung.

811CA111 B-10 Timer L150 x B150 x T35/82 mm 1 8422248110105

Elektronischer Timer einstellbar von 3 bis 15 Minuten.

Förderung: 98 m³/h, Aufnahmespannung: 15 W, 230 V, Einschubelement: Ø 98 mm, Länge: 42 mm. Anwendungsbereich: Bad, WC, Küchen, u.v.m. Mit Nachlaufrelais, auch für Fenstereinbau geeignet!

811CA112 B-10 Matic L150 x B150 x T35/ 82 mm 1 8422248110204

Förderung: 98 m³/h, Aufnahmespannung: 15 W, 230 V, Einschubelement: Ø 98 mm, Länge: 42 mm. Anwendungsbereich: Bad, WC, Küchen, u.v.m.

Automatische Verschlussklappe, für Fenstereinbau geeignet!

811CA113 B-10 Matic Timer L150 x B150 x T35/82 mm 1 8422248110303

Elektronischer Timer einstellbar von 3 bis 15 Minuten.

Förderung: 98 m³/h, Aufnahmespannung: 15 W, 230 V, Einschubelement: Ø 98 mm, Länge: 42 mm. Anwendungsbereich: Bad, Toiletten, Küchen.

Automatische Verschlussklappe und Nachlaufrelais, für Fenstereinbau geeignet!

811CA301 UC-10T Timer L150 x B150 x T18,5/77,5 mm 1/10 8422248079853 01200100

Elektronischer Timer einstellbar von 1 bis 20 Minuten.

Förderung: 98 m³/h, Aufnahmespannung 8 W. Einschubelement: Ø 98 mm. Schlankes Design. Hohe Leistung durch Kunststoffgehäuse und Helico-Radialventilator. Sehr niedriger Geräuschpegel 26 dB(A)! Nennspannung 220-240 V, 50/60 Hz. IP44 und doppelte Isolierung.







Axial-Einbau-Ventilatoren System 125

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
811CA203	B-12	L180 x B180 x T56/101 mm	1	8422248110501

Förderung: 190 m³/h, Aufnahmespannung: 20 W, 230 V, Einschubelement: Ø 118 mm, Länge: 45 mm. Anwendungsbereich: Bad, WC, Küchen. Auch für Fenstereinbau geeignet! Benötigtes Zusatzteil für Fenstereinbau: Fenstereinbausatz B-12, Best.-Nr.: 811CA299.

811CA201 B-12 Matic L180 x B180 x T56/101 mm 1 8422248110709

Förderung: 190 m³/h, Aufnahmespannung: 20 W, 230 V,

Einschubelement: Ø 118 mm, Länge: 45 mm. Anwendungsbereich: Bad, WC, Küchen, u.v.m.

Automatische Verschlussklappe, für Fenstereinbau geeignet!

Zusatzteil für den Fenstereinbau: Fenstereinbausatz B-12, Best.-Nr.: 811CA299.

811CA202 B-12 Matic Timer L180 x B180 x T56/101 mm 1 8422248110808

Elektronischer Timer einstellbar von 3 bis 15 Minuten.

Förderung: 190 m³/h, Aufnahmespannung: 20 W, 230 V,

Einschubelement: Ø 118 mm, Länge: 45 mm. Anwendungsbereich: Bad, WC, Küchen, u.v.m. Automatische Verschlussklappe und Nachlaufrelais, für Fenstereinbau geeignet!

Zusatzteil für den Fenstereinbau: Fenstereinbausatz B-12, Best.-Nr.: 811CA299.



Fenstereinbausatz für Serie B12

Ergänzungsstück für Fenstereinbau der Axial-Ventilatoren der Serie B-12. Ermöglicht den Einbau der Axial-Ventilatoren B-12 sowohl im Einzelglas als auch im Mehrschichtglas.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
811CA299	B-12 Kit	-	1	8422248000383

$cata \mathcal{C}$

Axialer Badezimmer & Toilettenventilator mit Kugellager

Umfangreiches Absaugsystem. Weiße Glasabdeckung. Hochleistungs-Kunststoff-Gehäuse und Rotor. Mit Temperaturanzeige. Ausgestattet mit 220-240V~50Hz Motor. IP44 Schutz und Isolierung der Klasse B als Standard. Spannung: 220-240V.



E100

Leicht abnehmbare weiße Glasfront









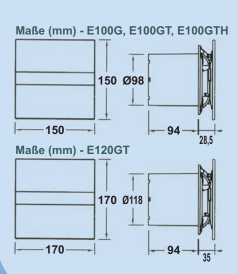




Einfaches und schnelles Entfernen der Abdeckung mit einem einzigen Werkzeug (im Lieferumfang enthalten), das auch verwendet wird, um den Timer (GT-Version) einzustellen.

Extra flache weiße Glasabdeckung, die einfach mit einem feuchten Tuch zu reinigen ist.

BestNr.	ArtNr.	Version	Ø mm	Geschwindigkeit (r.p.m.)	Watt	Max. Luftstrom (m³/h - l/s)	Schalldruckpegel dB(A)	
811CA204	E100G	Standard + Kugellager	100	2600	8	115-32	31	
811CA205	E100GT	+ Timer + Kugellager	100	2600	8	115-32	31	
811CA206	E100GTH	+ Hygrostat + Kugellager	100	max. 2600 im Dauerbetrieb 1100	8	115-32 36-10	31 17	
811CA207	E120GT	+ Timer + Kugellager	120	2400	15	210-32	33	





STANDARD In Kombination

In Kombination mit Licht schaltet sich der Ventilator ein.



TIMER

Elektronischer Timer einstellbar von 3 bis 15 Minuten.



HYGROSTAT

Einstellbarer Feuchtigkeits-Detektor zwischen 40% und 95% 24 Stunden Dauerbetrieb bei geringer Geschwindigkeit (stiller Modus) Elektronischer Timer einstellbar von 0 bis 15 Minuten. Temperatur und relative Feuchtigkeitsanzeige





CATA Zwischenrohrventilatoren IP44

230V. 2 Geschwindigkeitsstufen. Kunststoffgehäuse und Laufräder. Niedriger Geräuschpegel.

BestNr.	ArtNr.	Upm / Leistung (W)	VPE	EAN
Ø100mm. 30/24	4 dB(A) / 0,18/0,10	A / 270/190 m³/h		
813CA100	100/270	2.300/1.700 / 30/18W	1	8422248021203

00702000

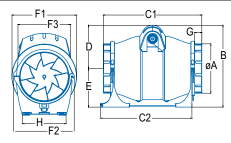
Ø125mm. 32/26 dB(A) / 0,18/0,10 A / 365/250 m³/h

813CA125 125/320 2.300/1.700 / 30/18W 1 8422248021227

00703000

Maße mm

	Α	В	C1	C2	D	Е	F1	F2	F3	G	Н
DUCT IN LINE 100/270	98	232	315	241,6	117	115	168	180	155	25	130
DUCT IN LINE 125/320	122	232	279	241,6	117	115	168	180	155	25	130





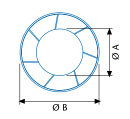
CATA Zwischenrohrventilatoren mit thermischer Überlastsicherung

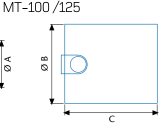
Rohreinschubventilator, kann einfach in das Entlüftungsrohr eingeschoben werden. Hilfreich für die elektrisch risikolose Entlüftung von Nassräumen, da der Einschubventilator im Inneren des Entlüftungsschlauches spritzwassergeschützt montiert ist. Wartungsfrei. 230V, 50 Hz.

BestNr.	ArtNr.	Upm / Leistung (W)	VPE	EAN	
System 100 -	Luft-Volumen: 8	35 m³/h.			
813CA002	MT100 00710000	2.500 / 15W	1	8422248920186	
System 125 -	Luft-Volumen: 1	113 m³/h.			
813MA011	MT125 00720000	2.450 / 20W	1	8422248920520	

Maße mm

	ØΑ	В	С	D	Е	F
MT-100	60	97	92	-	-	-
MT-125	65	118	96	-	-	-







Dunstabzugsventilator System 100

Luft-Volumen: 600 m³/h, 105W, 230V~50Hz. Schallpegel 52 dB (A). Farbe: weiß. Axial-Hochleistungs-Ventilator für Küchendunstabzüge. Metallgehäuse und auswaschbarer Sicherheits-Metallfilter.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
811CA100	CATA600PLUS	Anschluss Ø 120 mm	1	8422248006316	
	00116110				



Relais

Best.-Nr. Art.-Nr. Beschreibung VPE EAN

Timer-Matic kann in der Schalterdose oder im Gerät untergebracht werden. Nachlauf ca. 8 Minuten. Einschaltverzögerung ca. 40 Sekunden.

319SI800 225800 B32 x H22 x T16 mm 1 9002243419114



Elektronisches Nachlaufrelais Dufty-Rex

Dieses elektronische Nachlaufrelais 220V, 10-200W passt in jede Ø 55 mm Schalterdose! 100 % dauerspannungsfest, Leistungsaufnahme: 2VA, 230V, 50Hz. Nach dem Ausschalten des Lichtes läuft der Schalter noch die eingestellte Zeit nach und schaltet danach ab. Verzögerungszeit: 3/6/12 min.

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
319LE107	049230	100 % dauerspannungsfest	1/10	4010957492304



Printplatten und Jalousienöffner

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN
Printplatte für 811SP999	·EDM100CR. ☀		1	9002243811994
Jalousienöffr 811SP998	ner kurz für EDM10	00C/CR.	1	9002243811987
Jalousienöffr 811SP997	ner lang für EDM10 ☀	00C/CR.	1	9002243811970
Printplatte B 811CA999	für B10, B12, B15. 000214		1	9002243002149



Montage-Zubehör

Best.-Nr.Art.-Nr.BeschreibungVPEEANRückstauklappeMCA - Am Ausblasstutzen montiert verhindert diese Klappe den Luftrückfluss bei ausgeschaltetem Gerät.819SP563MCA350/125 ★18413893051554



Luftwäscher-Zubehör

BestNr.	ArtNr.	Beschreibung	VPE	EAN	
Vanille-Duft 821VE207	6022000	150 ml	1	4011143602200	
Wintertraum-I 821VE209	Ouft 6023000	150 ml	1	4011143602309	



Händetrockner

Gehäuse aus Aluminium, autom. Ein- und Ausschaltung, 45 Sek. **Zeitschaltuhr**, starken Luftstrom (170 m/h), **1.700 Watt**, autom. Wärmeschutzschalter, Thermosicherung. Maße: H330 x B230 x T140 mm.

BestNr.	ArtNr.	Farbe	VPE	EAN
403SP003	SL-2002AL	weiß	1	8413893037305