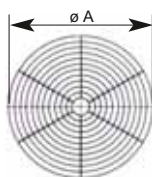
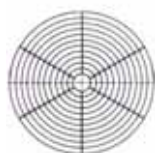




Ex-geschützte Ventilatoren

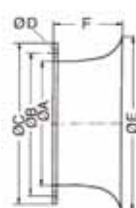
Zubehör



Schutzgitter, Metall

- Schutzgitter für Ventilatoren gemäß DIN EN 94
- passend zu Ventilatoren EXQ/DZQ u. DZR
- Montage an Saug- und Druckseite möglich

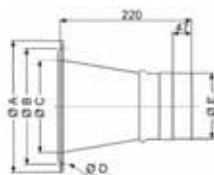
Type	Art. Nr.	Preis	$\varnothing A$
SG 20	401 500 114	47,30	249
SG 25	401 500 115	47,30	297
SG 30	401 500 116	52,80	369
SG 35	401 500 117	56,10	410
SG 40	401 500 118	62,70	455
SG 45	401 500 119	70,40	500
SG 50	401 500 120	71,50	558
SG 60	401 500 122	90,20	698



Ansaugdüse

- Ansaugdüse zur turbulenzarmen Luftansaugung

Type	Art. Nr.	Preis	$\varnothing A$	$\varnothing B$	$\varnothing C$	$\varnothing D$	$\varnothing E$	F
HAD 20	401 800 628	93,50	213	235	254	7	272	110
HAD 25	401 800 620	112,20	263	286	304	7	335	110
HAD 30	401 800 621	127,60	313	356	380	9,5	385	100
HAD 35	401 800 622	136,40	363	395	420	9,5	435	100
HAD 40	401 800 623	154,00	413	438	460	9,5	485	100
HAD 45	401 800 624	167,20	458	487	510	9,5	535	100
HAD 50	401 800 625	173,80	513	451	565	9,5	585	100
HAD 60	401 800 627	236,50	613	674	710	14	700	80



elast. Verbindungsstutzen

- elast. Verbindungsstutzen zur schall- und vibrationsgedämpften Verbindung von Lüftungsleitungen
- mit Flanschen an d. Ventilatorseite
- mit Steckschutz an der Rohrseite
- aus antistatischem Material

Type	Art. Nr.	Preis	$\varnothing A$	$\varnothing B$	$\varnothing C$	$\varnothing D$	$\varnothing E$
ELA 20EX	400 920 274	199,10	254	235	212	7	198
ELA 25EX	400 920 275	220,00	304	286	262	7	247
ELA 30EX	400 920 276	267,30	380	356	312	9,5	297
ELA 35EX	400 920 277	304,70	420	395	362	9,5	347
ELA 40EX	400 920 278	313,50	460	438	412	9,5	397
ELA 45EX	400 920 279	391,60	510	487	457	9,5	447
ELA 50EX	400 920 280	445,50	565	541	512	9,5	497
ELA 60EX	400 920 281	633,60	710	674	612	14	597



elastische Manschette

- elastische Manschetten zur schall- und vibrationsgedämpften Montage von Rohrventilatoren
- Kombination mit Gegenstutzen GS notwendig
- mit 2 Spannbändern
- aus antistatischem Material

Type	Art. Nr.	Preis	$\varnothing A$
EL 20EX	400 920 231	71,50	213
EL 25EX	400 920 232	79,20	263
EL 30EX	400 920 233	95,70	313
EL 35EX	400 920 234	108,90	363
EL 40EX	400 920 235	121,00	413
EL 45EX	400 920 236	135,30	458
EL 50EX	400 920 237	147,40	513
EL 60EX	400 920 238	170,50	613



Gegenflansche

- Gegenflansch zur Montage von Ventilatoren an Lüftungsleitungen

Type	Art. Nr.	Preis	$\varnothing A$	$\varnothing B$	$\varnothing C$	D	$\varnothing E$
GF 20	400 560 002	30,80	213	235	254	5	7
GF 25	400 560 003	35,20	263	286	304	5	7
GF 30	400 560 004	41,80	313	356	380	6	9,5
GF 35	400 560 005	46,20	363	395	420	6	9,5
GF 40	400 560 006	52,80	413	438	460	6	9,5
GF 45	400 560 007	62,70	458	487	510	6	9,5
GF 50	400 560 008	67,10	513	514	565	6	9,5
GF 60	400 560 009	121,00	613	674	710	6	9,5



Gegenstutzen

- Gegenstutzen zur Montage von elastischen Manschetten an Lüftungsleitungen

Type	Art. Nr.	Preis	$\varnothing A$	$\varnothing B$	$\varnothing C$	$\varnothing D$
GS 20	400 550 168	46,20	213	235	254	7
GS 25	400 550 169	51,70	263	286	304	7
GS 30	400 550 170	55,00	313	356	380	9,5
GS 35	400 550 171	66,00	363	395	420	9,5
GS 40	400 550 172	75,90	413	438	460	9,5
GS 45	400 550 173	80,30	458	487	510	9,5
GS 50	400 550 174	86,90	513	514	565	9,5
GS 60	400 550 175	145,20	613	674	710	14

Ex-geschützte Ventilatoren

1.4.8



Zubehör

Type	Art. Nr.	Preis	A	B	C	øD
FU 20	400 360 069	51,70	243	150	152	7
FU 25	400 360 070	51,70	288	150	178	7
FU 30	400 360 071	55,00	292	200	203	7
FU 35	400 360 072	56,00	319	224	226	7
FU 40	400 360 073	62,70	350	250	249	7
FU 45	400 360 074	67,00	385	280	274	7
FU 50	400 360 075	68,00	423	315	299	11
FU 60	400 360 077	82,50	517	400	345	11

Befestigungsfuß

- Befestigungsfüße zur Montage von Ventilatorenserie DZR an Wänden, Decken oder auf Konsolen



Type	Art. Nr.	Preis	øA	øB
VH 20	400 550 030	31,90	243	150
VH 25	400 550 031	35,20	288	150
VH 30	400 550 032	37,40	292	200
VH 35	400 550 033	41,80	319	224
VH 40	400 550 034	44,00	350	250
VH 45	400 550 036	47,30	385	280
VH 50	400 550 035	52,80	423	315

Verlängerungshülse

- Verlängerungshülse für Wand- und Deckenmontage



Wendeschalter		W1	WU 1
Art. Nr.		401 570 101	401 570 102
Preis		60,50	64,90
Spannung		230 V, 500 V / 50 Hz	
Maximalbelastung		16 A	
Luftrichtung		Be- und Entlüften	
Schutzart		IP65	IP00
Breite x Höhe	mm	82x82	81x81
Tiefe	mm	127	100

Wendeschalter

- Wendeschalter zur Ventilatorensteuerung
- für Be- und Entlüftung
- WU1: Mit Schalterdose zur Unterputzmontage
- Farbe: hellgrau
- Installation ausschließlich im nicht ex-gefährdeten Bereich



5-Stufentransformator		TR				
Spannung		400 V / 50 Hz				
Maximalbelastung		16 A				
Schutzart		IP54				
Type	Art. Nr.	Preis	Ampere	B	H	T
TR 0,4-1	401 570 370	364,10	0,4	138	170	170
TR 0,8-1	401 570 371	426,80	0,8	171	223	174
TR 2,5-1	401 570 372	693,00	2,5	220	280	197
TR 6,6	401 570 384	1.419,00	6,6	320	320	195

5-Stufentransformator

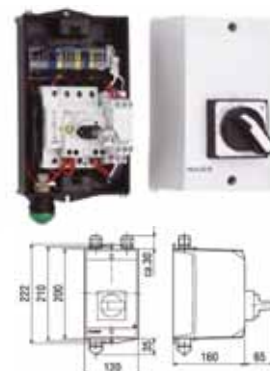
- 5-Stufentransformator zur Drehzahleinstellung, Aufputz, hellgrau
- mit Betriebsmeldeleuchte
- Sekundärspannung: 105 V, 150 V, 190 V, 250 V, 400 V
- max. Umgebungstemperatur 40 °C
- Installation ausschließlich im nicht ex-gefährdeten Bereich



Type	MVS 6
Art. Nr.	401 570 585
Preis	987,80
Spannung	400 V / 50 Hz
Einbauart	Aufputz
Material / Farbe	Kunststoff / hellgrau

Motorvollschuttschalter

- Kaltleiterauslösesystem zum Überwachen der max. Motortemperatur
- notwendiges Zubehör zu DZE Ex e
- Baumusterprüfung gemäß RL 94/9 EG
- Installation ausschließlich im nicht ex-gefährdeten Bereich



Type	Art. Nr.	Preis	Amp	B	H	T
MVEx 0,4	401 570 547	84,70	0,4	45	93	76
MVEx 1,0	401 570 548	92,40	1,0	45	93	76
MVEx 1,6	401 570 549	102,30	1,6	45	93	76

Motorvollschuttschalter

- Motorvollschuttschalter zum Überwachen des max. Motorstromes.
- notwendiges Zubehör für EZQ/DZQ 20 E EX e und ERM E Ex e.
- Baumusterprüfung gemäß RL94/9 EG
- Installation ausschließlich im nicht ex-gefährdeten Bereich

