

# Multifan-Ventilatoren

- Regelbare Spezial-Ventilatoren
- Motoren vollkommen geschlossen, aus einer Spezial-Aluminiumlegierung gefertigt, rostfrei
- Quadratischer Wandring aus schlagfestem Kunststoff oder Metall
- Flügel aus hochwertigem verstärktem Kunststoff
- Temperaturkontakt integriert auf Anschlussleiste geführt
- Betriebsspannung 230 Volt
- Schutzart IP 55



Artikel-Nr.	Typ	Wandring	Schutzgitter	Watt	Amp.	Luftleistung
VEVM200	4WS 20	Metall	ja	60	0.50	650 m <sup>3</sup> /h
VEVM30Q	4E 30Q	Kunststoff	nein	104	0.50	2 400 m <sup>3</sup> /h
VEVM35Q	4E 35Q	Kunststoff	nein	170	0.90	3 530 m <sup>3</sup> /h
VEVM40Q	4E 40Q	Kunststoff	nein	220	1.00	5 050 m <sup>3</sup> /h
VEVM45Q	4E 45Q	Kunststoff	nein	317	1.60	6 400 m <sup>3</sup> /h
VEVM50Q	4E 50Q	Kunststoff	nein	443	2.00	8 300 m <sup>3</sup> /h
VEVM56Q	6E 56Q	Kunststoff	nein	530	2.40	9 930 m <sup>3</sup> /h
VEVM63Q	6E 63Q	Kunststoff	nein	600	3.00	12 020 m <sup>3</sup> /h
VEVM92Q	6E 92Q	Kunststoff	nein	790	3.80	21 100 m <sup>3</sup> /h

Artikel-Nr.	Berührungsschutzgitter Multifan
VESM300-500	zu 4E 30Q, 4E 35Q, 4E 40Q, 4E 45Q, 4E 50Q
VESM560-630	zu 6E 56Q, 6E 63Q
VESM920	zu 6E 92

Typ	Flügel-Durchmesser	Schallpegel db(A)	freiblasend m <sup>3</sup> /h	bei best. stat. Druck siehe Grafik	Drehzahl U/min	Spannung Volt	Nennstrom Ampère	Leistung Watt	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Gewicht kg
4WS20	200	43	650	1	1400	230	0.50	60	250	276	215	96	55	15		4.0
4E30Q	300	44	2 400	3	1400	230	0.50	104	395	443	340	192	84	36		9.0
4E35Q	350	47	3 530	4	1400	230	0.90	170	445	493	390	192	84	36		11.0
4E40Q	400	65	5 050	5	1430	230	1.00	220	495	543	440	192	84	36		11.5
4E45Q	450	52	6 400	6	1400	230	1.60	317	545	593	490	192	84	36		12.0
4E50Q	500	55	8 300	7	1400	230	2.00	443	600	648	540	192	84	36		14.0
6E56Q	560	52	9 930	8	900	230	2.40	530	640	700	600	247	105	40		17.0
6E63Q	630	53	12 020	9	900	230	3.00	600	715	775	670	247	105	40		23.0
6E92Q	920	61	21 100	10	900	230	3.80	790	947	1005	942	247	93	40		28.0

