

+ Dimensions / Abmessungen / Wymiary / Rozměry


Model	ØA	ØB	ØC	D	E	F
VK Ø100	98	243	96	192	22	18
VK Ø125	124	243	120	189	18	19
VK Ø150	148	270	129	185	27	20
VK Ø160	158	270	129	185	35	24
VK Ø200	198	344	160	240	25	20
VK Ø250	248	344	175	245	25	22
VK Ø315	315	401	190	280	34	23


duct fan
rohrventilatoren
radiální ventilátor
wentylator kanałowy





+ Technical data / Technische parameter / Dane techniczne / Technické údaje

Model	[m³/h]	[Pa]	[dB(A) 1m]	[V/Hz]	[W]	[A]	[°C]	[IP]	[RPM]	[kg]
VK Ø100	400	340	60	230/50	44	0,21	35	X4	1280	2,46
VK Ø125	450	315	61	230/50	44	0,21	35	X4	1280	2,47
VK Ø150	530	310	62	230/50	44	0,21	35	X4	1280	2,63
VK Ø160	550	305	62	230/50	44	0,21	35	X4	1280	2,60
VK Ø200	1200	465	70	230/50	66	0,31	40	X4	1310	4,41
VK Ø250	1600	590	72	230/50	131	0,58	40	X4	1250	5,00
VK Ø315	2200	675	73	230/50	131	0,58	60	X4	1250	5,86

 Univerzální průmyslový ventilátor VK určený pro náročnější aplikace, vhodný pro ventilaci hal, skladů, dílen, skleníků, šaten, restaurací, barů. Velmi vhodný je pro použití v zemědělství jako jsou drůbežárny, stáje atd.. Jeho korpus nepodléhá devastující korozi, proto se tento ventilátor osvědčil také v galvanizovnách. Ventilátor má asynchronní motor se stíněným pólem, ochranou proti přetížení. Motor má kuličková ložiska a stálou tukovou náplň pro celou dobu životnosti. Třída izolace I a krytí IP X4.

 VK series duct fans feature the possibility of quick and efficient air exchange. These fans are manufactured from metal, which are much more resistant to atmospheric conditions. Insulation class I. IP Code X4. Accessible industrial ventilators offer use in the ventilation of buildings of the public utility, commercial locals, industrial halls, stores and also economic buildings.

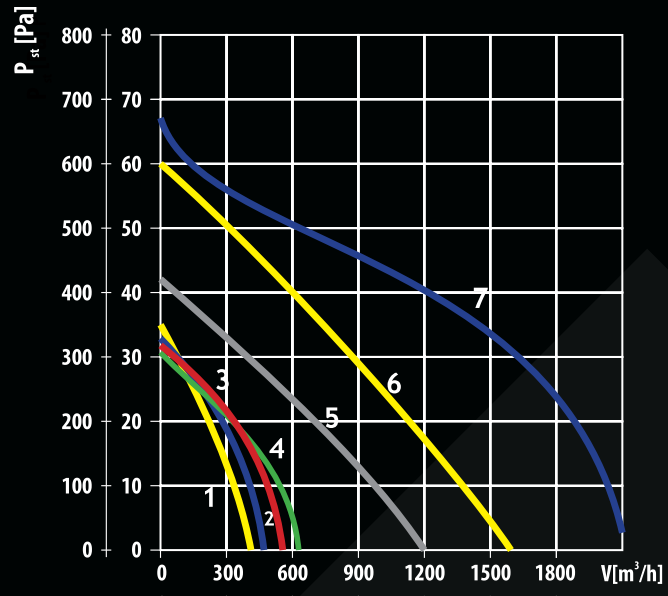
 Die Rohrventilatoren der Serie VK zeichnen sich durch große Möglichkeiten eines schnellen und effektiven Luftaustausches aus. Sie werden aus dem Metal hergestellt, der gegen Einwirkungen der Witterungsbedingungen beständig ist. Schutzklasse I. Schutzgrad IP X4. Die hohen Parameter und ihr großer Bereich, das moderne und estätische Aussehen ist der Grund dafür, dass die Ventilatoren in öffentlichen Gebäuden, Handelseinrichtungen, Industriehallen sowie in Lager und Wirtschaftsgebäuden verwendet werden.

 Wentylatory kanałowe serii VK charakteryzują duże możliwości szybkiej i efektywnej wymiany powietrza. Wykonane są z metalu, który jest odporny na działanie warunków atmosferycznych. Klasa izolacji I. Stopień ochrony IPX4. Wentylatory przemysłowe znajdują zastosowanie w wentylacji budynków użyteczności publicznej, lokali handlowych, hal przemysłowych, magazynów a także budynków gospodarczych.

Package / Verpackung / Opakowanie / Balení

 1 / 1

Ø250 / Ø315



- 1) VK Ø100
- 2) VK Ø125
- 3) VK Ø150
- 4) VK Ø160
- 5) VK Ø200
- 6) VK Ø250
- 7) VK Ø315



KLIMATOM