

Boost-I 250



Halbradiale Rohrventilatoren im wärme- und schallisolierten Gehäuse

• Max. Förderleistung: 1670 Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 45Schalldämmung

Motortyp: ACLaufradtyp: MixedGehäusematerial: Galvanized steel

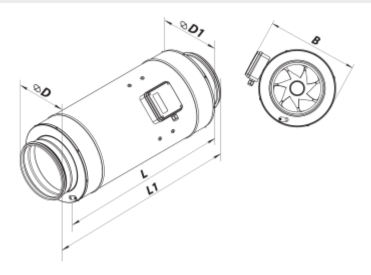
• In jeder Position

	Maßeinheit		Boost-I 250	
Luftkanalgröße	mm	250		
Speed	-	3		
Versorgungsspannung min	V	230		
Versorgungsspannung max	V	230		
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50		
Leistung	W	144	173	188
Stromaufnahme	А	0.70	0.81	0.84
Max. Förderleistung	m³/h	1007	1404	1670
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	38	43	45
Gewicht	kg	9.5		
Fördermitteltemperatur max	°C	55		
Fördermitteltemperatur min	°C	-25		
Schutzart	-	IPX4		

Abmessungen

ØD	Ø D1	L	L1	В
249	337	601	739	389





Zubehör

Für runde Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
SR 250/600		Dämpfung der Geräuschen, die während des Betriebes der Lüftungsgeräte entstehen und sich in den Lüftungsrohre der Lüftungssysteme verbreiten
SR 250/900		Dämpfung der Geräuschen, die während des Betriebes der Lüftungsgeräte entstehen und sich in den Lüftungsrohre der Lüftungssysteme verbreiten

Für runde Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
<u>FB 250</u>		Kassetenfilter
FBK 250-4	3	Taschenfilter
FBK 250-5	3	Taschenfilter
FBK 250-7	3	Taschenfilter

Wasser-Heizelemente

Produktname Foto Beschreibung



NKV 250-4



Die Warmwasser-Heizregister sind geeignet zur Heizung der Zuluft in runden Lüftungssystemen. Die Heizregister werden auch als Luftvorwärmer in den Zuluftsowie den Zu- und Abluftanlagen eingesetzt

Für runde Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
KOM 250		Die Rückschlagklappe mit federbelasteten Platten ist zur Absperrung des Lüftungsrohres und zur Verhinderung von Luftrückstrom bei abgeschaltetem Lüftungssystem bestimmt
KOMu 250		Die Rückschlagklappe mit federbelasteten Platten ist zur Absperrung des Lüftungsrohres und zur Verhinderung von Luftrückstrom bei abgeschaltetem Lüftungssystem bestimmt
KR 250		Der Luftschieber ist zur Regelung des Luftdurchsatzes in den runden Luftkanälen bestimmt

Temperaturregler

Produktname	Foto	Beschreibung
RTSD-1-400		Temperaturregler
RTS-1-400	**************************************	Temperaturregler

Drehzahlschalter

Produktname	Foto	Beschreibung
P2-1-300	O'DON'S	Drehzahlschalter
P3-1-300	orana .	Drehzahlschalter

Sensoren

Produktname	Foto	Beschreibung
TF-1,5 N) •	Sensor
TP-1,5 N	J. Same	Sensor
T-1,5 N	0.000	Sensor



TH-1,5 N Sensor