

Boost-I 250 V

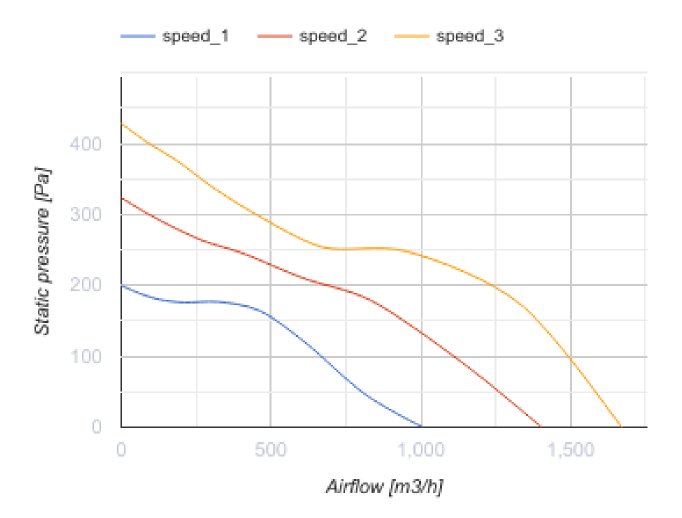


Diagonal-Rohrventilatoren in schallgedämmten Gehäusen

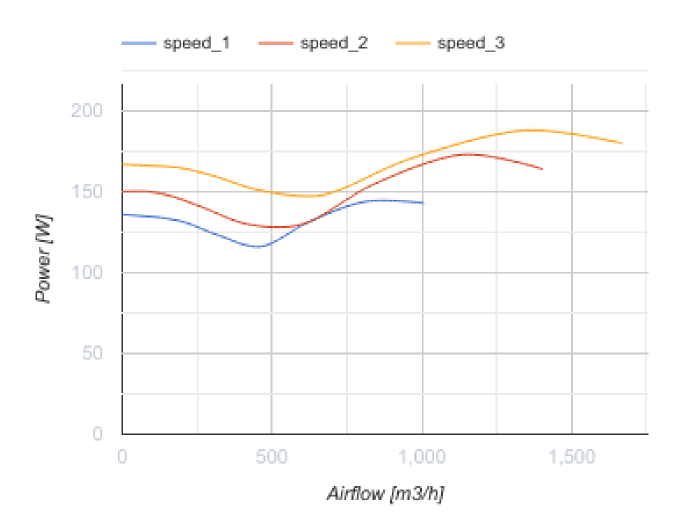
Max. Förderleistung: 1670
Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 45
Schalldämmung
Motortyp: AC
Steuerung: Speed switch
Laufradtyp: Mixed
Gehäusematerial: Verzinkter Stahl
In jeder Position

	Maßeinheit	Boost-I 250 V			
Luftkanalgröße	mm	250			
Speed	-		3		
Phasen	-		1		
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	
Drehzahl	-	2292	2626	2876	
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	38	43	45	
Gewicht	kg	9.8			
Fördermitteltemperatur max	°C	55			
Fördermitteltemperatur min	°C	-25			
Ambientlufttemperatur, min	°C	1			
Ambientlufttemperatur, max	°C	40			
Schutzart	-	IPX4			
Motorschutzart	-	IP20			



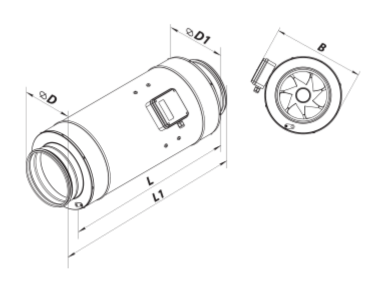






Abmessungen

ØD	ØD1	В	L	L1
249	337	389	601	739





Zubehör

Für runde Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
SR 250/600		Schalldämpfer aus verzinktem Stahl, gefüllt mit nicht brennbarem schallabsorbierendem Material
SR 250/900		Schalldämpfer aus verzinktem Stahl, gefüllt mit nicht brennbarem schallabsorbierendem Material
SR 250/1200		Schalldämpfer aus verzinktem Stahl, gefüllt mit nicht brennbarem schallabsorbierendem Material

Für runde Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
FB 250	0	Panelfilter mit einem runden Querschnitt
FBK 250-4	3	Taschenfilter mit einem runden Querschnitt
FBK 250-5	3	Taschenfilter mit einem runden Querschnitt
FBK 250-7	3.	Taschenfilter mit einem runden Querschnitt

Elektrische Heizelemente

Produktname	Foto	Beschreibung
NK 250-1,2-1		Rohr-Elektro-Heizregister mit einem runden Querschnitt
NK 250-2,0-1		Rohr-Elektro-Heizregister mit einem runden Querschnitt
NK 250-2,4-1		Rohr-Elektro-Heizregister mit einem runden Querschnitt
NK 250-3,0-1		Rohr-Elektro-Heizregister mit einem runden Querschnitt

Wasser-Heizelemente



Produktname	Foto	Beschreibung
NKV 250-2		Rohr-Warmwasser-Heizregister zur Heizung der Zuluft oder Luftvorwärmer für Lüftungsanlagen mit einem runden Querschnitt
NKV 250-4		Rohr-Warmwasser-Heizregister zur Heizung der Zuluft oder Luftvorwärmer für Lüftungsanlagen mit einem runden Querschnitt

Für runde Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
KOM 250		Rückschlagklappe mit federbelasteten Platten zur Absperrung des Luftstroms in runden Lüftungsrohren
KOMu 250		Rückschlagklappe mit federbelasteten Platten zur Absperrung des Luftstroms in runden Lüftungsrohren
KR 250		Luftklappen zur Regelung des Luftstroms in runden Lüftungsrohren

Drehzahlschalter

Produktname	Foto	Beschreibung
P3-1-300	Филоги	Drehzahlschalter

Drehzahlregler

Produktname	Foto	Beschreibung
RS-1,5-PS	// =	Ein-/Ausschaltung und Drehzahlregelung von spannungsgesteuerten Ventilator- Einphasenmotoren in Lüftungssystemen
RS-1-400	® VENTS	Drehzahlregler
RS-3,0-T		Ein-/Ausschaltung und Drehzahlregelung von spannungsgesteuerten Ventilator- Einphasenmotoren in Lüftungssystemen