

MPA 800 E1 LCD



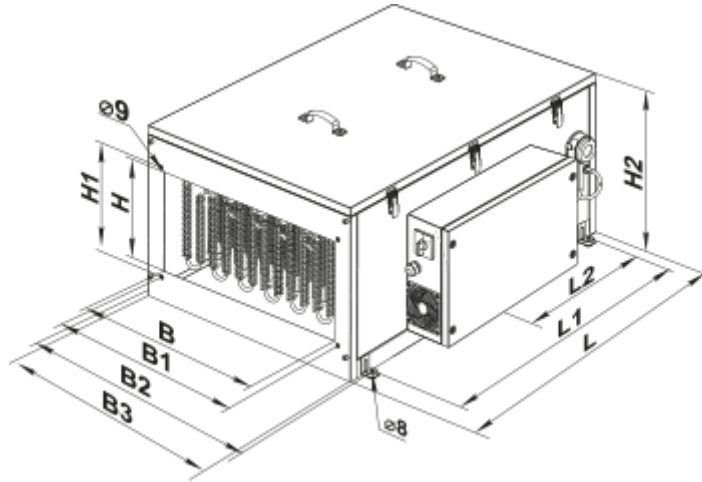
Zuluftanlagen im schall- und wärmeisolierten Gehäuse, mit Elektro- oder Warmwasser-Heizregister

- Leistungsaufnahme der Nachheizung: 3300
- Max. Förderleistung: 800
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 35
- Filter: G4
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Nachheizung: Electric
- Steuerung: Fernbedienung
- Gehäusematerial: Verzinkter Stahl

	Maßeinheit	MPA 800 E1 LCD
Luftkanalgröße	mm	400x200
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	245
Leistungsaufnahme der Nachheizung	W	3300
Stromaufnahme	A	15.4
Max. Förderleistung	m ³ /h	800
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	35
Gewicht	kg	36.2
Filter	-	G4
Fördermitteltemperatur max	°C	45
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Ambientlufttemperatur, min	°C	1
Ambientlufttemperatur, max	°C	40
Umgebungsluftfeuchtigkeit, max	%	80
Schutzart	-	IP22
Motorschutzart	-	IP44

Abmessungen

B	B1	B2	B3	H	H1	H2	L	L1	L2
400	420	549	500	200	220	352	650	530	-



Zubehör

Für rechteckige Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
SR 400x200		Plattenschalldämpfer zum Einbau in rechteckige Kanäle

Wasserkühler


Produktname	Foto	Beschreibung
OKW 400x200-3		Kanal-Wasserkühlanlagen mit einem rechteckigen Querschnitt

Kanal-Verschlusskappen für Luftstromregelung


Produktname	Foto	Beschreibung
RRV 400x200		Verschlussklappen für Luftdurchsatzregelung

Mischkammer


Produktname	Foto	Beschreibung
-------------	------	--------------

SKRA 400x200/24		Mischkammern zur Vermischung (Rezirkulation) eines Teils der Abluft mit der Außenluft im entsprechenden Verhältnis
---------------------------------	---	--

Für rechteckige Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
VVG 400x200		Flexible Anti-Vibrations-Verbinder für rechteckige Rohre

Freon-Kühler

Produktname	Foto	Beschreibung
OKF 400x200-3		Direktverdampferkälteanlagen mit einem rechteckigen Querschnitt

Sonstiges Zubehör

Produktname	Foto	Beschreibung
SF 442x275x47 G4		Panel filter G4