

MPA 1800 W LCD



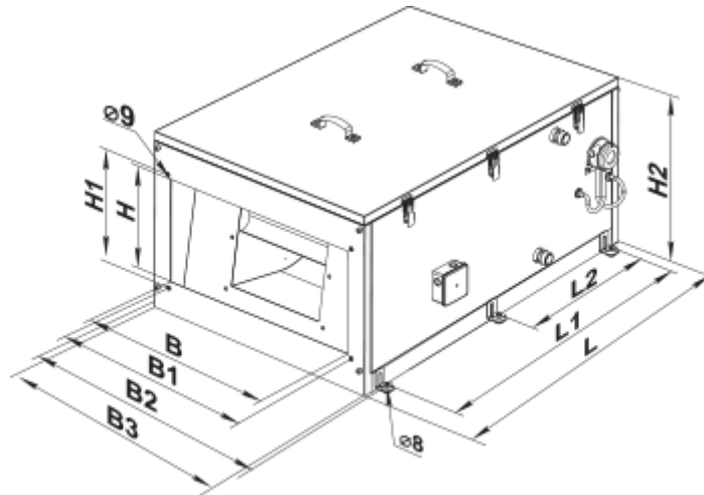
Zuluftanlagen im schall- und wärmeisolierten Gehäuse, mit Elektro- oder Warmwasser-Heizregister

- Max. Förderleistung: 1870
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 40
- Filter: G4
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Nachheizung: Water
- Steuerung: Remote Control
- Gehäusematerial: Galvanized steel

	Maßeinheit	MPA 1800 W LCD
Luftkanalgröße	mm	500x250
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	230
Versorgungsspannung max	V	230
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	490
Stromaufnahme	A	2.15
Max. Förderleistung	m ³ /h	1870
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	40
Gewicht	kg	62.5
Filter	-	G4
Fördermitteltemperatur max	°C	45
Fördermitteltemperatur min	°C	-40
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
500	520	649	600	250	270	480	800	680	-



Zubehör

Hydraulik-Einheiten

Produktname	Foto	Beschreibung
USWK 3/4-4		Die hydraulische Einheit USWK ist geeignet zur stufenlosen Regelung des Wärmeträgerdurchsatzes in den Lüftungssystemen, in denen die Wasserheizregister und die Wasserkühlregister zur Luftheizung und -kühlung eingesetzt werden
USWK 3/4-6		Die hydraulische Einheit USWK ist geeignet zur stufenlosen Regelung des Wärmeträgerdurchsatzes in den Lüftungssystemen, in denen die Wasserheizregister und die Wasserkühlregister zur Luftheizung und -kühlung eingesetzt werden

Für rechteckige Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
SR 500x250		Plattenschalldämpfer zur Dämpfung des Geräusches, das während des Betriebes der Belüftungsanlagen entsteht und in den Luftleitungen der Lüftungssysteme verbreitet wird

Kanal-Verschlussklappen für Luftstromregelung

Produktname	Foto	Beschreibung
RRV 500x250		Verschlussklappen für Luftdurchsatzregelung

Mischkammer

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

SKRA 500x250/24		Die Luftmischkammer ist zur Vermischung (Umwälzung) eines Teils der Abluft mit der Außenluft im jeweiligen Verhältnis bestimmt
---------------------------------	---	--

Für rechteckige Kanäle

Produktname	Foto	Beschreibung
VVG 500x250		Elastische Vibrationsdämpfende Manschetten

Wasserkühler

Produktname	Foto	Beschreibung
OKW 500x250-3		Die Kanal-Wasserkühlregister sind geeignet zur Kühlung der Zuluft in rechteckigen Lüftungssystemen

Freon-Kühler

Produktname	Foto	Beschreibung
OKF 500x250-3		Die Freon-Kühlregister mit der direkten Verdampfungskühlung sind geeignet zur Kühlung der Zuluft in rechteckigen Lüftungssystemen

Sonstiges Zubehör

Produktname	Foto	Beschreibung
SF 390x545x47 G4		Panel filter G4