

PA 01 W2 LCD



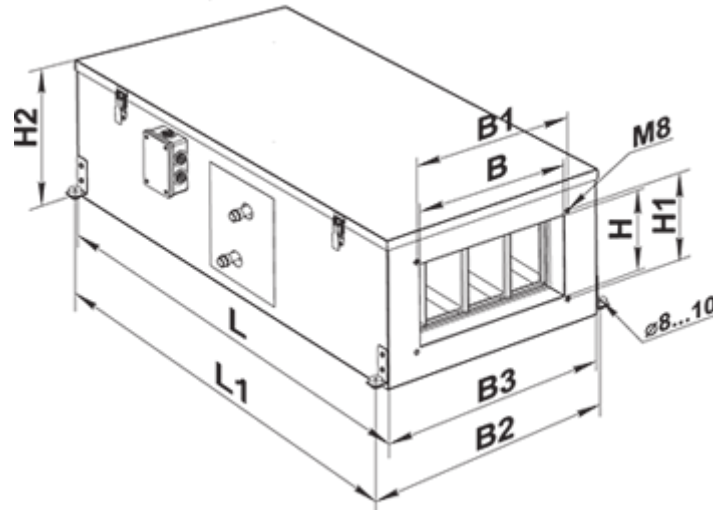
Zuluftanlagen für Deckenmontage im schall- und wärmeisolierten Gehäuse, mit Warmwasser- oder Elektro-Heizregister

- Max. Förderleistung: 1200
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 51
- Filter: G4 (F7 option)
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Nachheizung: Water
- Steuerung: Fernbedienung
- Gehäusematerial: Verzinkter Stahl

	Maßeinheit	PA 01 W2 LCD
Luftkanalgröße	mm	400x200
Speed	-	1
Versorgungsspannung min	V	400
Versorgungsspannung max	V	400
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50
Leistung	W	320
Stromaufnahme	A	0.55
Max. Förderleistung	m ³ /h	1200
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	51
Gewicht	kg	55
Filter	-	G4 (F7 option)
Fördermitteltemperatur max	°C	55
Fördermitteltemperatur min	°C	-25
Ambientlufttemperatur, min	°C	-25
Ambientlufttemperatur, max	°C	55
Umgebungsluftfeuchtigkeit, max	%	80
Schutzart	-	IP22
Motorschutzart	-	IP44

Abmessungen

B	B1	B2	B3	H	H1	H2	L	L1
400	420	624	582	200	220	374	1145	1106





Zubehör


Für rechteckige Kanäle

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

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

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
SFK 474x269x27 G4		G4 Taschenfilter
SFK 474x269x27 F7		F7 Taschenfilter