

CRB 450-R-I



Kurzinformation

Luft-Luft Wärmerückgewinnungs-Zentralgerät mit Bypass (70%) für Gewerbe und Industrie

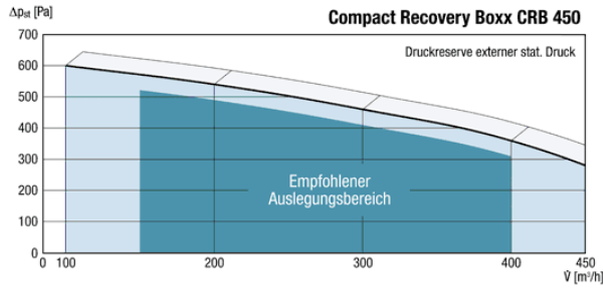
Artikelnummer 0040.0411

Technische Daten

Ausführung	Rechtsausführung: Zuluft- und Abluftanschluss rechts
Fördervolumen	100 m ³ /h / 450 m ³ /h
SFP-Wert	3
SEC average	-38 kWh/(m ² *a)
Energieeffizienzklasse	A
Bemessungsspannung	230 V ~/N/PE
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	100 m ³ /h / 300 m ³ /h / 450 m ³ /h / 50 Pa / 100 Pa / 150 Pa / 17 W / 127 W / 327 W / 600 Pa / 460 Pa / 280 Pa / 95 % / 92 % / 90 %
I _{Max}	2,9 A
Netzstecker Gerät	CEE, 3-pol., 16 A-6h, Kabellänge: 5 m
Schutzart	IP 44
Empfohlene Sicherung Gerät	C-16 A
Einbauort	innen
Material Gehäuse	Stahlblech, lackiert
Gewicht	75 kg
Filterart	Fein- / Feinfilter
Filterklasse	ePM10 65% (M5) / ePM2,5 70% (F7)
Anschlussdurchmesser Lüftungsleitungen	200 mm
Anschlussdurchmesser Kondensatablauf	20 mm (außen)
Breite	712 mm
Höhe	500 mm
Tiefe	500 mm
Fördermitteltemperatur	-10 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur	-25 °C bis 40 °C
Wärmetauscherbauart	Kreuz-Gegenstrom
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	19
GTIN (EAN)	4045314404119

CRB 450-R-I

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

