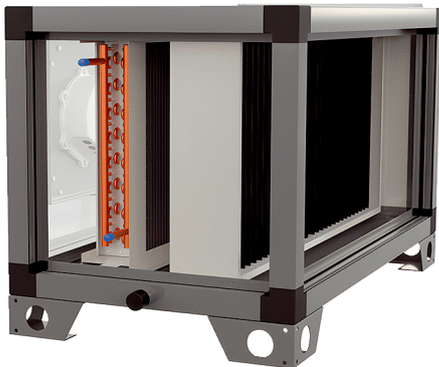


NHKR-MV4555-H-CCW2 22NC



Kurzinformation

Externes wasserbasiertes Nachheiz- und Kühlregister zur Montage im horizontalen Zuluftkanal. Passend zum RLT-Gerät mit gleicher Bauartbezeichnung

Artikelnummer 0043.2638

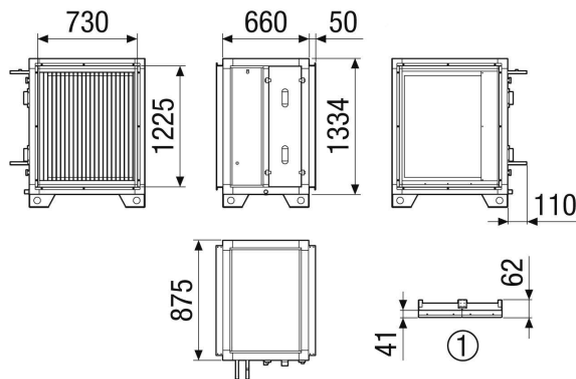
Technische Daten

Ausführung	für horizontale Gerätereihe
Fördervolumen	1.000 m³/h / 6.900 m³/h
Druckverlust	3 Pa
Medium	Wasser / 16 bar / 110 °C
Medium	Wasser
Max. Betriebsdruck	16 bar
Temperatur Medium max.	110 °C
Material Wärmeübertrager	Aluminium
Kanalmaß am Auslass	DN 630
Kanalmaß am Einlass	(B x H) 800 x 1090 mm
Change Over Sensor	Ja, mit optionalem Change-Over Sensor
Anwendung	Hohe Temperaturspreizung
Registercode	M 25x22 3/8 C S 44T 4R 590A 3P 22NC
Einbauort	Zuluftkanal / innen / außen
Material	Stahlblech, verzinkt
Farbe	weiß ähnlich RAL 7047
Gewicht	51,6 kg
Gewicht mit Verpackung	60,89 kg
Breite	760 mm
Höhe	1.434 mm
Tiefe	885 mm
Breite mit Verpackung	880 mm
Höhe mit Verpackung	1.674 mm
Tiefe mit Verpackung	1.005 mm
Medium	Wasser
Material Wärmeübertrager	Aluminium
Kanalmaß am Auslass	DN 630
Kanalmaß am Einlass	(B x H) 800 x 1090 mm
Change Over Sensor	Ja, mit optionalem Change-Over Sensor
Anwendung	Hohe Temperaturspreizung

NHKR-MV4555-H-CCW2 22NC

Registercode	M 25x22 3/8 C S 44T 4R 590A 3P 22NC
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	X
GTIN (EAN)	4012799985624

Maßzeichnung [mm]



① Detail Dach