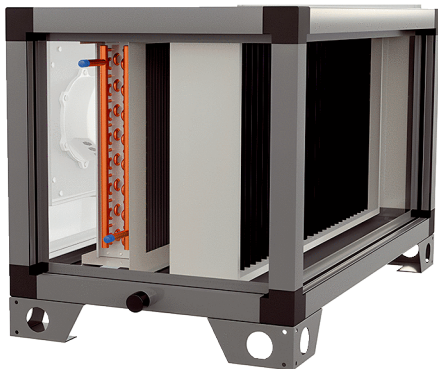


# NHKR-MV4516-H-CCW1 3NC



## Kurzinformation

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

Artikelnummer 0043.2613

## Technische Daten

Ausführung	für horizontale Gerätereihe
Fördervolumen	250 m³/h / 2.600 m³/h
Druckverlust	31 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 400
Kanalmaß am Einlass	(B x H) 540 x 490 mm
Change Over Sensor	Ja, mit optionalem Change-Over Sensor
Anwendung	Hohe Temperaturspreizung
Registercode	M 25x22 3/8 C S 14T 2R 340A 2.1P 3NC
Einbauort	Zuluftkanal / innen / außen
Material	Stahlblech, verzinkt
Farbe	weiß ähnlich RAL 7047
Gewicht	33,2 kg
Gewicht mit Verpackung	39,18 kg
Anschlussdurchmesser Warmwasser	3/4" AG
Anschlussdurchmesser Kondensatablauf	3/4"
Breite	760 mm
Höhe	700 mm
Tiefe	725 mm
Breite mit Verpackung	880 mm
Höhe mit Verpackung	940 mm
Tiefe mit Verpackung	845 mm
Medium	Wasser
Material Wärmeübertrager	Aluminium
Kanalmaß am Auslass	DN 400
Kanalmaß am Einlass	(B x H) 540 x 490 mm

# NHKR-MV4516-H-CCW1 3NC

Change Over Sensor	Ja, mit optionalem Change-Over Sensor
Anwendung	Hohe Temperaturspreizung
Registercode	M 25x22 3/8 C S 14T 2R 340A 2.1P 3NC
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	X
GTIN (EAN)	4012799985495

## Maßzeichnung [mm]

