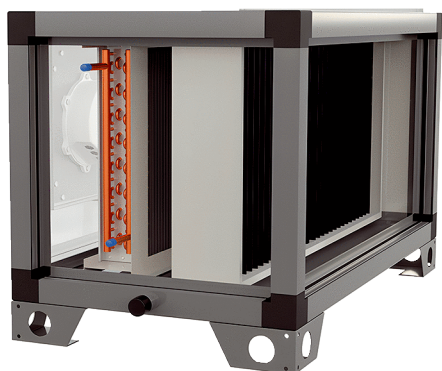


NHKR-MV4555-H-CCW1 11NC



Description rapide

Registre externe de réchauffage et de refroidissement à base d'eau CCW1 11NC pour montage dans le gaine d'air entrant. Compatible avec le CTA 5500 MV4555H. Commander avec appareil centralisé de traitement d'air CTA nécessaire.

Référence 0043.2637

Caractéristiques techniques

Modèle	pour une série d'appareils horizontaux
Débit d'air	1.000 m ³ /h / 6.900 m ³ /h
Perte de charge	2 Pa
Fluide	Eau / 16 bar / 110 °C
Pression de service max.	16 bar
Température max. du fluide	110 °C
Matériau caloporteur	aluminium
Dimension de la gaine à la sortie	DN 630
Dimension de la gaine à l'entrée	(B x H) 800 x 1090 mm
Détecteur de changement de mode	Oui, avec détecteur de changement de mode en option
Application	Différence de température élevée
Code de registre	M 25x22 3/8 C S 44T 2R 590A 3P 11NC
Lieu de montage	Gaine d'air entrant / Intérieur / extérieur
Matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Couleur	blanc, similaire RAL 7047
Poids	49,6 kg
Poids avec emballage	58,53 kg
Largeur	760 mm
Hauteur	1.434 mm
Profondeur	885 mm
Largeur avec emballage	880 mm
Hauteur avec emballage	1.674 mm
Profondeur avec emballage	1.005 mm
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	X
GTIN (EAN)	4012799985617

NHKR-MV4555-H-CCW1 11NC

Dessin coté [mm]

