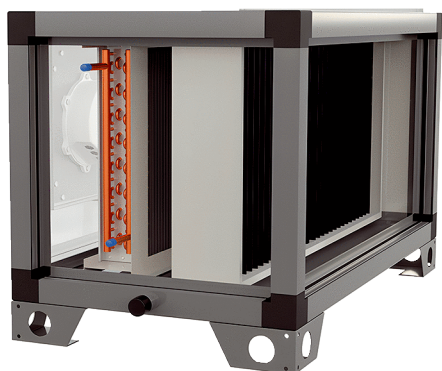


NHKR-MV4516-V-CCW1 3NC



Description rapide

Registre externe de réchauffage d'appoint et de refroidissement à base d'eau CCW1 3NC pour montage dans le gaine d'air entrant. Compatible avec le CTA 1600 MV4516V. Commander avec appareil centralisé de traitement d'air CTA nécessaire.

Référence 0043.2617

Caractéristiques techniques

Modèle	pour la série d'appareils verticaux
Débit d'air	250 m ³ /h / 2.600 m ³ /h
Perte de charge	31 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 400
Dimension de la gaine à l'entrée	(B x H) 540 x 490 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 14T 2R 340A 2.1P 3NC
Lieu de montage	Gaine d'air entrant / Intérieur / extérieur
Matériau	Tôle d'acier, galvanisée
Couleur	blanc, similaire RAL 7047
Poids	33,2 kg
Poids avec emballage	39,18 kg
Diamètre de connection eau chaude	3/4" AG
Diamètre de raccordement Écoulement du condensat	3/4"
Largeur	760 mm
Hauteur	715 mm
Profondeur	710 mm
Largeur avec emballage	880 mm
Hauteur avec emballage	955 mm
Profondeur avec emballage	830 mm
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	X
GTIN (EAN)	4012799985518

NHKR-MV4516-V-CCW1 3NC

Dessin coté [mm]

