

# WH-MV4555-V-HC3 13NC



## Description rapide

réchauffeur d'air à eau HC3 13NC. Commande nécessaire avec le CTA 5500 MV4555V, installé en usine dans l'appareil centralisé de traitement d'air CTA. Une installation ultérieure n'est pas prévue.

Référence 0043.2603

## Caractéristiques techniques

Fluide	Eau / 16 bar / 110 °C
Pression de service max.	16 bar
Température max. du fluide	110 °C
Matériau caloporteur	Lamelles en aluminium, gaines en acier au carbone, boîtier en tôle d'acier
Application	Différence de température faible
Code de registre	M 25x22 3/8 C S 26T 2R 1059A 2.8P 13NC
Lieu de montage	Chambre d'air entrant de l'appareil RLT
Couleur	Non peint
Poids	20,9 kg
Poids avec emballage	24,66 kg
Diamètre de connection eau chaude	1 1/4" AG
Largeur	110 mm
Hauteur	700 mm
Profondeur	1.379 mm
Largeur avec emballage	230 mm
Hauteur avec emballage	940 mm
Profondeur avec emballage	1.435 mm
Puissance de chauffage	43.900 W
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	X
GTIN (EAN)	4012799985440

# WH-MV4555-V-HC3 13NC

Dessin coté [mm]

