

WH-MV4523-H-HC3 6NC



Description rapide

Réchauffeur d'air à eau HC3 6NC. Commande nécessaire avec le CTA 2300 MV4523H, installé en usine dans l'appareil centralisé de traitement d'air CTA. Une installation ultérieure n'est pas prévue.

Référence 0043.2583

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 18T 2R 440A 2.5P 6NC
Lieu de montage	Chambre d'air entrant de l'appareil RLT
Couleur	Non peint
Poids	8,5 kg
Poids avec emballage	10,03 kg
Diamètre de connection eau chaude	3/4" AG
Largeur	110 mm
Hauteur	500 mm
Profondeur	710 mm
Largeur avec emballage	230 mm
Hauteur avec emballage	740 mm
Profondeur avec emballage	785 mm
Puissance de chauffage	16.190 W
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	X
GTIN (EAN)	4012799985280

WH-MV4523-H-HC3 6NC

Dessin coté [mm]

