

# Unité de Condensation 1/4+HP RT FR10GX R134a 220V 50Hz



### **Codes produits:**

Référence REP0011216 EAN13 : -CUP : -

#### **Description du produit:**

Int. Max. Amp. 2.28A Type de Moteur CSIR

Unité de Condensation 1/4+HP RT FR10GX R134a 220V 50Hz Compresseur Danfos FR10GX Condenseur 9X3 Moteur du ventilateur 10W Diamètre du ventilateur 250mm Dimensions de la base et hauteur 400x330x290mm Poids net 17.75 Kg Poids emballé 18,8 Kg Réfrigérants R-134A Technologie de compression Hermétique à piston Plage de fonctionnement Moyenne - Haute - Basse Intervalle d'application -30°C à +10°C Type Tension Monophasé Tension 240 / 1 / 50 Cylindrée 9.1cm<sup>3</sup> Puissance frigorifique -10°C 374W



Application Capillaire/Vanne Conex. aspiration ODF 5/16" Conex. décharge ODF 1/4" Points de fixation 170 x 70mm Hauteur (mm) 196mm Charge Huile 0.45I

# caractéristiques du produit :

Évaporation à -10°C: De 300 à 400W

Puissance CV: 1/4 CV

Gaz réfrigérant: Compresseur Gaz R134a

Acc. Compresseur: Unité Complète

Cylindrée: 8-10cm<sup>3</sup>

Plage de compresseur: Alta Plage de compresseur: Media Plage de compresseur: Baja

# Description brève du produit :

#### Galerie de produits :