

Compresseur réfrigérant R134a type SC18G



Codes produits:

Référence 605076

EAN13 : -CUP : -

Description du produit:

compresseur réfrigérant R134a type SC18G

Modèle: SC18G

Gaz Réfrigérant: R-134a

Température De Pression: Moyenne/Haute To MHBP

Puissance: 1/2 HP Tension: 230 V

Type De Courant: Monophasé

Fréquence: 50/60 Hz

Type Compresseur: Hermétique

Débit Air: 17.69 cm³

Puissance Consommation -25°C: 329 W Puissance Consommation -10°C: 504 W Puissance Consommation -5°C: 564 W Puissance Consommation 0°C: 626 W Puissance Consommation +5°C: 691 W Puissance Consommation +7,2°C: 720 W



T° Condensation: 54.5 °C

Capacité Frigorifique -25°C: 299 Kcal/h Capacité Frigorifique -20°C: 417 Kcal/h Capacité Frigorifique -15°C: 559 Kcal/h Capacité Frigorifique -10°C: 727 Kcal/h Capacité Frigorifique -5°C: 925 Kcal/h Capacité Frigorifique 0°C: 1157 Kcal/h Capacité Frigorifique 5°C: 1426 Kcal/h Capacité Frigorifique 7.2°C: 1555 Kcal/h Capacité Frigorifique 10°C: 1733 Kcal/h

Type Test: Ashare 32

celli VF.304 coreco VF.304 danfoss 104G8820, SC18G epms SC18G fagor 12027766, 6001700009, 6021010009, SC18G gev 605076 gorenje 605076 iarp 0210109, 605076 mth 605076 polaris 605076 secop SC18G-HST

caractéristiques du produit :

Évaporation à -10°C: De 700 à 800W

Puissance CV: 1/2 CV

Gaz réfrigérant: Compresseur Gaz R134a

Cylindrée: 16-18cm³

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

Intervalle d'application: -25°C à +15°C

Description brève du produit :



_					
1:0	Inrin	α	nra	Allite.	-
Gai	ובו וכ	uс	pı u	duits	-