

# compresor refrigerante R134a tipo NEK6170Z 220-240V 50Hz HBP 605001

Fotos del producto:



## Descripción del Producto:

compresor refrigerante R134a tipo NEK6170Z 220-240V 50Hz HBP 605001

refrigerante R134a

tipo NEK6170Z

potencia 1/4 HP

capacidad cilindro 7,7 cm<sup>3</sup>

sistema motor CSIR

tensión 220-240 V

altura 187 mm

tipo constructivo completamente hermético

potencia a -10°C 461 W

potencia a -5°C 576 W

potencia a 0°C 714 W

potencia a +5°C 874 W

potencia a -30°C - W  
potencia a -25°C - W  
potencia a -20°C - W  
potencia a -15°C 367 W  
potencia a +10°C 1056 W  
método de test ASHRAE  
aplicación HBP  
frecuencia 50 Hz  
peso 10,4 kg

ascaso

VF.781

aspera

NE6170Z, NEK2121GK-CSIR, NEK6170Z, NEK6170Z-CSIR

celli

NE6170Z

cornelius

NE6170Z

electrolux

NE6170Z

embraco

NE6170Z, NEK2121GK-CSIR, NEK6170Z, NEK6170Z-CSIR

epms

NEK6170Z-CSIR

franke

NE6170Z

friulinox

NE6170Z

gev

605001

groen

4003006, 4005008

indesit

605001

polaris

605001

whirlpool

605001

zanussi

605001

**Breve descripción del producto:**

**Código del Producto:**

Referencia: 605001

**Características:**

Evaporando a -10°C : De 300 a 400W

Potencia CV: 1/4 CV

Gas Refrigerante: Compresor Gas R134a

Cilindrada: 5-7 cm<sup>3</sup>

Rango Compresor: Alta HBP  
Intervalo Aplicación: -15°C à +10°C