

Descripción del producto:

Tipo: Compresores alternativos

Aplicación: LBP - Presión de espalda baja

Voltaje/Frecuencia : 400V 3~ 50Hz

Potencia: 4Hp

Versión: N / A

General:

Temperatura de evaporación. Rango :

-40 °C a -12,2 °C (-40 °F a 10 °F)

Par motor: Alto par de arranque (HST)

Refrigeración del compresor: Ventilador Mecánico

Desplazamiento (cc) : 112.5

Tipo de aceite : poliolester Viscosidad (cSt) :32

Carga de aceite (cc) : 1760

Eléctrico

Rango de voltaje (50 Hz): 340-440

Amperios de rotor bloqueado (LRA) : 47

Amperios de carga nominal (RLA 50 Hz) : 0

máx. Corriente continua (MCC en amperios) : 0

Resistencia del motor (ohmios) - Principal: 3.8

Resistencia del motor (Ohm) - Arranque: 3.8

Tipo de motor: 3PH

