

K-MAX 38-08

Rotativo (37kW - 7,5bar)



Referencia: V60DU92FNMA60

Descripción:

Compresor de tornillo con transmisión directa sin engranajes (relacion 1:1). Incluye arranque estrellatriángulo, controlador electrónico LOGIN, grupo tornillo FS270 de grandes dimensiones, que consigue una producción de aire muy elevada a bajas revoluciones, lector de presión para un control constante y eficiente. Motor eléctrico IE3.



Datos técnicos:

Potencia: 50 CVPotencia: 37 kW

· Aire efectivo: 6600 I / m

· Depósito: - I

Conexión: 1-1/2 "Presión max.: 7,5 bar

· Tensión: 400 V

· Ph: 3

· A.E.T: Si Inc

· Niv. sonoro (presión acústica): 70 dB(A)

· Peso: 902 Kg

· Medidas: 159x100x156 cm

Esquema de producto:

