



**7B10 AVEC BRIDES
/ WITH FLANGES**

Compresseur 7 cylindres

- Poulie à 2 gorges
- Autres versions sur demande
- Raccord entrée : O-RING 7/8"-14 UNF-2A
- Raccord sortie : O-RING 3/4"-16 UNF-2A
- 7B10 livré avec bride
- Pré-chargé en huile

7 cylinder compressor

- 2 grooves pulley
- Other versions on request
- Suction port: O-RING 7/8"-14 UNF-2A
- Discharge port: O-RING 3/4"-16 UNF-2A
- 7B10 supplied with flange
- Pre-charged with oil



7H15

Compresseur rotatif à palettes

- Application : véhicules de travaux publics
- Livré avec raccords
- Compact, réduction du bruit et des vibrations
- Longue durée de vie
- Livré sans bride & pré-chargé en huile
- Brides associées avec joints : 0401 0011KIT (M08) et 0401 0010KIT (M10)

Rotary vane compressor

- Application: construction machinery
- Supplied with connectors
- Smaller size, low noise and vibration
- Long life
- Delivered without flange & pre-charged with oil
- Related flanges with seal : 0401 0011KIT (M08) & 0401 0010KIT (M10)



QPRV63

Type Type	Référence / Reference	
	12 V	24 V
COMPRESSEUR MECANIQUE 7B10 AVEC BRIDE / WITH FLANGE	0400 1110	0400 1111
COMPRESSEUR MECANIQUE 7H15 VERTICAL	0400 1120	0400 1121
COMPRESSEUR MECANIQUE 7H15 HORIZONTAL	0400 1122	0400 1123
COMPRESSEUR MECANIQUE QPRV63	0400 1124	-

Type Type	Tension Voltage	Poids Weight	Cylindrée Capacity	Diamètre poulie Pulley diameter
7B10 AVEC BRIDE / WITH FLANGE	12V	4,5 kg	100cc	115mm
	24V	4,5 kg	100cc	115mm
7H15 VERTICAL & HORIZONTAL	12V	7,2 kg	155cc	132mm
	24V	7,2 kg	155cc	132mm
QPRV63	12V	2,7 kg	63cc	110mm

