

9.12 Bombas de Vacío y Válvulas Solenoides

POSIVAC

Descripción	Modelo	PVP
Bomba de vacío doble efecto, motor 1/8 HP, caudal 30 Lit/Min, límite de vacío 25 micrones. Conexión 1/4"SAE y 1/2"ACME, 5 Kg de peso y dimensiones (An x Al x Lar) 12,5 x 18,0 x 26,5 cms.	DVR30	335,00 €
Bomba de vacío doble efecto, motor 1/2 HP, caudal 95 Lit/Min, límite de vacío 25 micrones. Conexión 1/4"SAE, 13,5 Kg de peso y dimensiones (An x Al x Lar) 14,5 x 25,5 x 43,0.	DVR95	319,69 €
Bomba de vacío doble efecto, motor 1/2 HP, caudal 140 Lit/Min, límite de vacío 25 micrones. Conexión 1/4"SAE, 13,7 Kg de peso y dimensiones (An x Al x Lar) 14,5 x 25,5 x 43,0.	DVR140	358,12 €



Descripción	Modelo	PVP
Bomba de vacío doble efecto, motor 1/4 HP, caudal 50 Lit/Min, límite de vacío 25 micrones. Conexión 1/4"SAE y 7,5 Kg de peso.	2HVP-1815	260,00 €



2HVP-1815



DRV140



VÁLVULA SOLENOIDE PARA BOMBA VACÍO 90160-220

Válvula solenoide MASTERCOOL, conexión 1/4"H y salida 1/4"M. Se conecta la toma de corriente de la bomba de vacío a la válvula y esta a toma de red. Mediante el interruptor de la válvula se hace funcionar la bomba de vacío. Elimina la pérdida de vacío en un corte de luz y retorno de aceite

PVP

94,10

KIT VÁLVULA SOLENOIDE CON VACUOMETRO 90160-220 + VAC

Válvula solenoide MASTERCOOL 90160-220 con kit de vacuómetro.

PVP

107,30



90160-220