



ROAIRVAC R32 6.0

Dvoustupňová vysokovakuová vývěva pro evakuaci dle DIN 8975 s vakuometrem a magnetickým zpětným ventilem.

- Lehký a kvalitní kryt chrání součástky uvnitř
- Magnetický zpětný ventil chrání chladicí okruh před znečištěním olejem při přerušení proudění
- Vakuometr s integrovaným šoupátkem umožňuje snadnou a rychlou kontrolu procesu evakuace
- Plynový balastní ventil pro snížení obsahu vodní páry v olejové nádrži
- Speciální filtr redukuje olejové páry na výdychu
- Tepelný spínač chrání jednotku před přehřátím motoru
- Dodáváme včetně standardní 1/4" SAE přípojky a adaptéru na 5/16" SAE a 3/8" SAE
- Odnímatelný kabel je méně náchylný na poškození

Technická data

Výkon čerpadla:	6.0 CFM / 170 l/min / 10,2 m ³ /h
Stupně vakua:	2
Konečný parciální tlak:	15 micronů / 0,02 bar
Výkon motoru:	550 W/1720r/m
Přípojky:	1/4"
S adaptérem	5/16" SAE M / 3/8" SAE M
Max. množství oleje:	580 ml
Manometr:	Ø 80 mm
Jednotka:	mbar / kPa

Produkt budoucnosti - pracuje s chladicím médiem R 32!



10



1/4" SAE Standardní přípojka s adaptérem pro 5/16" SAE a 3/8" SAE



Optimálně umístěné průhledítko a otvor pro vypouštění oleje



Označení

obj.č.

ROAIRVAC R32 6.0

11,4 kg

100001231