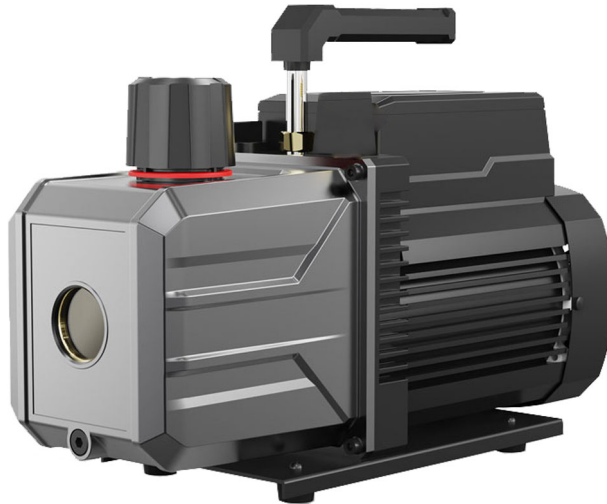


M1

einstufige Vakuumpumpe für R32-Gas

- cod. TSC100023 - cod. TSC100024



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Einstufige Pumpe
- Vakuumgrad 2 Pa/15 μ
- Stromversorgung 230V - 50Hz
- 1/4"SAE-Pumpenanschluss
- Kann mit allen Gasarten auch mit R32 verwendet werden

TECHNISCHE DATEN

MODELL	LUFTKAPAZITÄT [l/min]	VAKUUMGRAD	LEISTUNG	SCHLAUCHANSCHLUSS	FASSUNGSVERMÖGEN ÖLTANK [ML]	GEWICHT [kg]
TS56 M1	56 l/min	2 Pa - 15 micron	1/4 HP	1/4"	330 ml	5,3
TS85 M1	85 l/min	2 Pa - 15 micron	1/4 HP	1/4"	330 ml	5,8

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
TSC100023	EINSTUFIGE VAKUUMPUMPE MODELL 56L GAS R32
TSC100024	EINSTUFIGE VAKUUMPUMPE MODELL 85L GAS R32

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.
Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.