

SCHEMA TECNICA

Pompa del vuoto monostadio M per gas R32

COD. TSC100006 - TSC100007



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Pompa monostadio
- Grado di vuoto 50 Pa/150 μ
- Alimentazione 230 V - 50 Hz
- Attacco pompa 1/4" SAE
- Utilizzabile con tutti i tipi di gas anche con R32

CODICE	MODELLO	PORTATA [l/min]	GRADO DI VUOTO	POTENZA [hp]	ATTACCO TUBI FLESSIBILI	CAPACITÀ SERBATOIO OLIO [ml]	PESO [kg]
TSC100006	TS42 M	42	5 Pa/150 μ	1/4	1/4"	320	5,3
TSC100007	TS70 M	70	5 Pa/150 μ	1/4	1/4"	300	5,5

CODICE	DESCRIZIONE
TSC100006	POMPA DEL VUOTO MONOSTADIO 42 LT GAS R32
TSC100007	POMPA DEL VUOTO MONOSTADIO 70 LT GAS R32