rev. 00 - 7/11/2022

Kit vuoto e ricarica carrellabile per gas R410A - R32 -UNIVERSAL HIGH TECH PLUS



TSC100003

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Pompa del vuoto BEV da 70 lt/min
- Gruppo manometrico a secco 2 vie con protezione in gomma per gas R32 R410A R134A TR422ABCD (R22)
- N° 3 tubi flessibili dotati di valvola di controllo attacco F 1/4" + F 5/16" per R32
- Ampollina olio per cartelle da esteri di polioli da 130 ml
- Ampollina olio per cartelle akilbenzenico da 130 ml
- Supporto per bombola gas da 1 kg R410A
- Supporto per bombola gas da 1 kg per R32
- Bilancia elettronica con indicatore digitale removibile 70 kg
- Raccordo per gas R410A 1/4"M SAE X 5/16"F SAE
- Valigia portastrumenti carrellabile (465 x 278 x 625 mm)
- Certificabile F-GAS

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
TSC100003	KIT VUOTO E RICARICA CARRELLABILE PER GAS R410A-R32 - UNIVERSAL HIGH TECH PLUS