

# SCHEMA TECNICA

rev. 00 - 10/11/2022

Gruppo manometrico 2 vie con valvole a sfera e manometri in bagno di glicerina per GAS R407 - R410A TR422ABCD (R22)

11131030



## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Manometri tipo BOURDON Ø 80 mm
- Scala °C, psi, kg/cm<sup>2</sup>
- Attacchi 5X1/4" SAE
- Manometri in bagno di glicerina cl 1,6 PULSE-FREE
- Rubinetti a sfera
- Valvole a sfera
- Certificabile F-GAS

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11131030	GRUPPO MANOMETRICO E MANOMETRI IN BAGNO DI GLICERINA 2 VIE PER GAS R410A