

SCHEMA TECNICA

rev. 00 - 10/11/2022

Kit gruppo manometrico digitale compact 2 vie, fornito in valigetta

TSC200015



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Unità di misura kPa, mPa, bar, inHg, psi
- Intervallo di misura -101 kPa – 6000 kPa
- Risoluzione 1 kPa
- Precisione di pressione: +/- 0.5 %
- Limite di pressione: 10000 kPa (10 mPa; 100 bar;)
- Unità di misura della temperatura: °C (celsius), °F (fahrenheit)
- Intervallo di misura della temperatura: -40 °C– 150 °C (-40 °F – 302 °F)
- Risoluzione di temperatura: 0.1 °C (-40°C–99.9°C), 1 °C (100°C–150°C) 0.1 °F (-40°F–99.9°F), 1 °F (100°F–302 °F)
- Precisione di temperatura +/- 0.5 °C +/- 0.9 °F
- Peso 950 g
- Utilizzabile con tutti i tipi di gas refrigerante
- Certificabile F-GAS

IL KIT È COMPOSTO DA:

- Gruppo manometrico digitale a 2 vie in valigetta
- N°2 termocoppia per gruppo manometrico
- Confezione 3 tubi flessibili per gas R410A - R32

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
TSC200015	KIT GRUPPO MANOMETRICO DIGITALE COMPACT 2 VIE, FORNITO IN VALIGETTA