

Kit groupe manomètre numérique 2 voies compact, fourni dans une valisette

- cod. TSC200015



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Unités de mesure kPa, mPa, bar, inHg, psi
- Plage de mesure -101 kPa – 6000 kPa
- Résolution 1 kPa
- Précision de la pression : +/- 0,5 %
- Limite de pression: 10000 kPa (10 mPa ; 100 bar;)
- Unité de mesure de la température : °C (celsius), °F (fahrenheit)
- Plage de mesure de la température : -40 °C à 150 °C (-40 °F à 302 °F)
- Résolution de la température : 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)
- Précision de la température +/- 0,5 °C +/- 0,9 °F
- Poids 950 g
- Peut être utilisé avec tous les types de gaz réfrigérant
- Certifiable au GAZ F

LE KIT SE COMPOSE DE:

- Manomètre sec à 2 voies numérique dans la mallette
- 2 thermocouples pour unité de manomètre
- Emballage de 3 flexibles pour gaz R410A - R32

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
TSC200015	JAUGE DE PRÉAISSE NUMÉRIQUE NUMÉRIQUE À 2 VOIES DANS UN ÉTUI DE TRANSPORT

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.