

# Gruppo Manometrico "PVR"

CON FLESSIBILI E ADATTATORE



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Gruppo manometrico per prova vuoto e pressione dell'azoto 2 in 1
- Valvole separate per procedure di prova del vuoto e della pressione
- Il set "PVR" velocizza le procedure di prova del vuoto e della pressione
- I due manometri del set "PVR" sono provvisti di un indicatore del setpoint per monitorare le perdite di pressione o di vuoto
- Il set "PVR" ha una valvola di sfianto incorporata per la depressurizzazione sicura degli impianti
- Riduttore per flessibile del vuoto da 3/8 in dotazione per sistemi di dimensioni maggiori

## IL KIT COMPRENDE

Gruppo manometrico "PVR"	x 1
Tubi flessibili di 2 m in PTFE con maglia in acciaio inossidabile, 1/4"	x 2
Tubo giallo per vuoto da 72"	x 1
Riduttore da 1/4 x 5/16 per sistemi R410A	x 1
Riduttore per flessibile del vuoto da 1/4 x 3/8	x 1
Gancio per manometro per comodità d'uso	x 1
Istruzioni di sicurezza e manuale d'us	x 1
Valigetta rigida di trasporto	x 1

Descrizione	Cod. Art.
Gruppo manometrico "PVR"	<b>PVR SET</b>

# Carrello Portabombole di Azoto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Carrello robusto per il trasporto sicuro di bombole di azoto da 10 litri
- Ruote di gomma piena
- Catenella di sicurezza inclusa

Descrizione	Cod. Art.
Carrello portabombole di azoto*	<b>NIT02</b>

\*Bombola del gas non inclusa

