

Eigenschaften

- Erzeugt pneumatischen Druck bis 40 bar
- Generiert Vakuum bis -900 mbar
- Druckentlastung über Nadelventil
- Feinregulierkolben

Das Modell PV211 ist eine leichte und trotzdem hochwertige Druck- und Vakuumhandpumpe. Der Prüfdruck kann mit dieser Pumpe leicht und gut dosierbar aufgebaut werden.

- Feinregulierung des Prüfdrucks
- Dosierbarer Druckabbau über Nadelventil
- Umschaltbar zwischen Überdruck- und Unterdruck- Erzeugung
- Ergonomisch geformte, beschichtete Handgriffe
- Einstellbarer Hub der Handgriffe
- Nur vier Hübe nötig für Druckaufbau bis 7 bar

PV211

Pneumatische Handpumpe mit Vakuumerzeugung

Die PV211 ist ein Produkt von Druck Ltd.
Druck hat sich mit anderen führenden
Messtechnik-Herstellern unter dem neuen
Namen GE Sensing zusammengeschlossen.



PV211 - Technische Daten

Allgemeine Daten

Druckbereich
0 bis 40 bar

Vakuumbereich
0 bis -900 mbar

Werkstoffe
Vernickeltes Messing, eloxiertes Aluminium, Phosphor-
Bronze (Federn), Nitril, Nylon

Abmessungen (HxBxT)
220 mm x 105 mm x 63 mm

Gewicht
650 g

Test Kits

Komplette Test Kits können als einzelne Artikel bestellt werden:

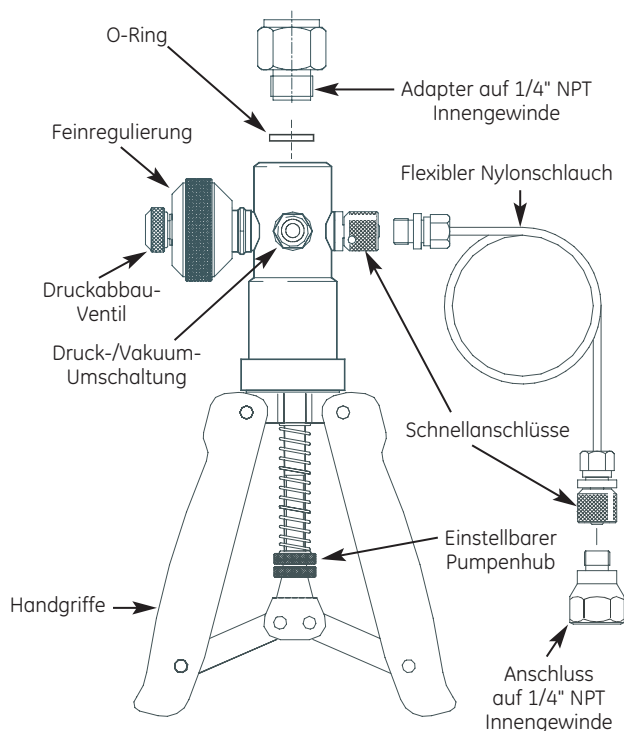
PV211-P

Pneumatisches Test Kit, enthält:

- Handpumpe PV211 mit Bedienungsanleitung
- PV211-TC: Robuster leichter Hartschalenkoffer mit Schaumstoffeinlagen und Nylon Dichtungs-Kit

PV-BSP-QF

Satz Schnellanschlüsse aus vernickeltem Messing
Adaptiert auf G1/8, G1/4, G3/8 und G1/2 Innengewinde
sowie auf G1/8 und G1/4 Aussengewinde
Je ein Adapter G1/4 Aussengewinde auf G1/4
Aussengewinde und G1/8 Aussengewinde



Zubehör

Zusätzlich können folgende Teile als Zubehör/Ersatzteile bestellt werden:

PV-NPT-QF

Satz Schnellanschlüsse aus vernickeltem Messing
Adaptiert auf 1/8", 1/4", 3/8" und 1/2" NPT Innengewinde
sowie auf 1/8" und 1/4" NPT Aussengewinde
Je ein Adapter 1/4" NPT Aussengewinde auf 1/4" NPT
Aussengewinde und 1/8" NPT Aussengewinde

PV211-HK

Ersatz-Schlauch

Bestellangaben

- PV211-P
- PV-BSP-QF
- PV-NPT-QF
- PV211-HK

