# GE Sensing

# TERAMESS

## 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:

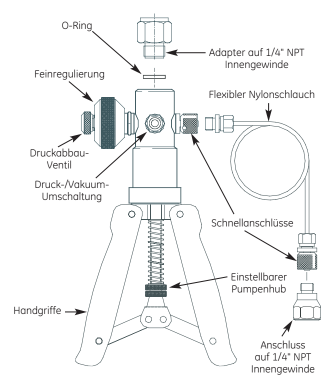
#### PV211-P

Pneumatisches Test Kit, enthält:

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

#### **PV-BSP-OF**

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-OF**

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



©2006 GE. Alle Rechte vorbehalten. 920-225A GE Für weitere Informationen: Tel: +49 (0)6032 9330 0

Alle technischen Daten können zur Produktverbesserung ohne vorherige Bekanntmachung geändert werden.  $\mathrm{GE}^{\mathbb{B}}$  ist eine eingetragene Marke von General Electric Co. Andere Unternehmen oder Produktnamen, die in dieser Unterlage erwähnt werden, können Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Eigentümer sein, die nicht mit GE verbunden sind.