

## Additel 927

### Hydraulische Pumpe für Druckprüfungen

- Liefert zwischen 85% Vakuum und 700bar Druck
- Bei 3,2 kg Gewicht problemlos tragbar
- Geringstmöglicher Wartungsbedarf
- Stoßfreier Auf- und Abbau des Drucks
- Einfaches Ankoppeln durch Schnellverbinder



#### ÜBERBLICK

Auch das hydraulische Modell 927 mit 700 bar Maximaldruck wiegt mit 3,2 kg nicht eben viel: Ein entscheidendes Kriterium, wenn Pumpen häufig im Außeneinsatz herangezogen werden. Die patentierte Schraubspindelpresse baut den Druck sanft und in schonender Weise auf und ab. Die Stabilität während der Kalibrierung wird durch das eigens entwickelte Sperrventil sichergestellt. Rückschlagklappen, die die Dichtigkeit negativ beeinflussen könnten, sind nicht enthalten. Zwei Schnellverbinder ersparen dem Bediener das Hantieren mit Schüsseln und das Anbringen von Teflonbändern. Aufgrund dieser Merkmale empfiehlt sich das Modell hervorragend als Vergleichstestpumpe bei der Kalibrierung von Druckmeßgeräten, -anzeigen, und -meßumformern – nicht nur im Labor, sondern gerade auch vor Ort.

#### MERKMALE

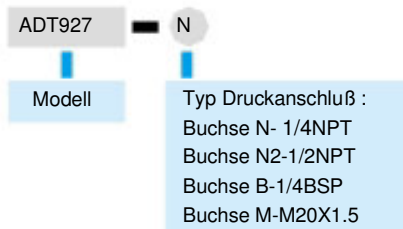
- Bequem tragbar: Nur 3,2 kg
- Haltbar bei minimalem Wartungsaufwand  
Dank der patentierten Spindelpresse werden keine störanfälligen Rückschlagklappen benötigt.
- Einfache Bedienung  
Der hohe Druck ist problemlos zu erzeugen.  
Sanftes Anfahren und Absenken.
- Ausgesprochen dichtes Konzept  
Da keine Rückschlagklappen verwendet werden, ist die Hauptursache für Leckstellen beseitigt
- Handfest anzuziehende Schnellverbinder  
Direktes Ankoppeln der Testpumpe ohne Teflonband oder Schlüssel.

#### TECHNISCHE ANGABEN

- Hydraulikmedium: Öl oder deionisiertes Wasser.  
(Grundsätzlich Öl. Ansonsten bei der Bestellung explizit angeben)
- Erzeugter Druckbereich  
85% Vakuum bis 10.000psi (700bar) positiver Druck
- Material: Stößel/Adapter: Edelstahl  
Gehäuse: Edelstahl / Aluminium  
Dichtungen: Buna-N
- Anschlüsse:  
Handfest anzuziehende Verbinder sowohl für Test- als auch für Bezugsanschluß.  
Testanschluß: Buchse 1/4NPT, Buchse 1/4BSP oder Buchse M20X1.5  
Referenz: Buchse 1/4NPT, Buchse 1/4BSP, oder Buchse M20X1.5
- Abmessungen: Höhe 135 mm  
Grundfläche 290 mm x 198 mm
- Gewicht: 3,2 kg.
- Garantie : 1 Jahr

#### BESTELLINFORMATIONEN

##### ■ Modellnummer



##### ■ Mitgeliefertes Zubehör

Diethylhexyl Sebakatöl, 1 Flasche (250 ml)\*  
20 O-Ringe  
Handbuch

\* Wenn keine wäßrigen Medien angefordert werden

##### ■ Zubehör (auf Anfrage)

Best.Nr.	Beschreibung
9201	Öl, Diethylhexyl Sebakat, 1 Liter
ADT102	Adapter und Armaturen, Stecker 1/4NPT für verschiedene Stecker- und Buchsenanschlüsse (26 Stück). Näheres auf Seite 45.
ADT103	Adapter und Armaturen, Stecker 1/4NPT (1/4BSP, oder M20X1.5) für Schnellkuppelbuchsen (10 Stück). Näheres auf Seite 46.
ADT100-HTK	Testschlauchsatz, 1,5 m Schlauch, 550 bar, Stecker 1/4NPT auf 1/4NPT (1/8NPT, 1/2NPT, 1/4BSP, oder M20X1.5) Schnellkuppelbuchse. Näheres siehe Seite 47.
9904-927	Tragekoffer für die Pumpe sowie zwei Meßgeräte 681 bzw. Kalibratoren 672