

# Additel 927

## Hydrauliczna pompka kalibracyjna

- **Generowanie ciśnienia w zakresie -0.85 do 700 bar**
- **Stabilność i precyzja generowanego ciśnienia**
- **Wygodne szybkozłącza (calowe i metryczne)**
- **Płynne zwiększanie i zmniejszanie generowanego ciśnienia**
- **Minimalne wymagania eksploatacyjne**



### OGÓLNE INFORMACJE

ADDITEL ADT 927 jest ręczną, przenośną pompką kalibracyjną generującą ciśnienie w zakresie od -0.85 do 700 bar. Zastosowane w niej pokrętko do zadawania ciśnienia, umożliwia łatwe i szybkie generowanie podciśnienia oraz nadciśnienia do 700 bar z wysoką rozdzielczością (1 mbar). Zainstalowane w pompce szybkozłącza umożliwiają szybki montaż i demontaż testowanych urządzeń bez konieczności stosowania taśmy teflonowej czy dodatkowych narzędzi. Domyślnie pompka przystosowana jest do pracy na oleju, natomiast opcjonalnie może pracować na wodzie dejonizowanej. ADT 927 znajduje szerokie zastosowanie w wielu gałęziach przemysłu, gdzie konieczna jest kontrola/kalibracja przyrządów pomiarowych oraz w aplikacjach laboratoryjnych do precyzyjnego zadawania ciśnienia. Pompka może generować ciśnienie na wodzie lub oleju. Standardowo ADT 927 dostarczana jest z zestawem uszczelek o-ring (20 szt.).

### CECHY

#### ▪ Wersja przenośna

Waga: 3.2 kg

#### ▪ Minimalne wymagania eksploatacyjne

Specjalnie zaprojektowany zawór odcinający tłok pompki od układu precyzyjnej regulacji, umożliwia łatwą stabilizację generowanego ciśnienia podczas kalibracji urządzeń.

#### ▪ Łatwa w użyciu

Płynne zwiększanie i zmniejszanie generowanego ciśnienia.

#### ▪ Wysoka stabilność

Precyzyjna śruba sprężająca umożliwia łatwe generowanie zarówno wysokich jak i niskich ciśnień.

#### ▪ Szybkozłącza

Łatwe podłączenie urządzenia wzorcowego i testowanego bez konieczności stosowania taśmy teflonowej lub kluczy.

### SPECYFIKACJA

#### ▪ Medium: Olej lub woda dejonizowana

#### ▪ Zakres generowanego ciśnienia

-0.85 do 700 bar

▪ **Materiał:** Rama/adaptery: stal nierdzewna  
Obudowa: stal nierdzewna/aluminium  
Uszczelki: Buna-N

#### ▪ Przyłącza

Ręcznie dokręcane szybkozłącza.  
1/4BSP F (żeńskie), 1/4NPT F lub M20X1.5 F

#### ▪ Wymiary: Wysokość: 135 mm

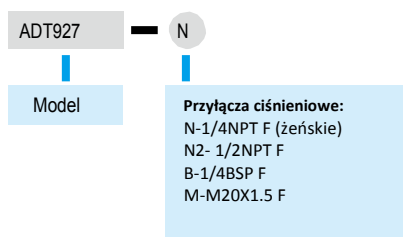
Podstawa: 290 mm x 198 mm

#### ▪ Waga: 3.2 kg

#### ▪ Gwarancja: 1 rok

### SPOSÓB ZAMAWIANIA

#### ▪ Model



#### ▪ Standardowe wyposażenie

Olej (Diethylhexyl Sebacate) - 250 ml\*  
Uszczelki o-ring: 20 szt  
Instrukcja obsługi

\* W przypadku pracy na oleju

#### ▪ Akcesoria dodatkowe

Model	Opis
9201	Olej (Diethylhexyl Sebacate) - 1 litr
ADT102	Zestaw adapterów 1/4BSP M (męskie) (1/4NPT M lub M20x1.5 M) na 26 różnych gwintów
ADT103	Zestaw adapterów 1/4BSP M (męskie) (1/4NPT M lub M20x1.5 M) na 10 różnych szybkozłączy
ADT100-HTK	Przewód ciśnieniowy 1.5 m, przyłącza: 1/4BSP M na 1/4BSP F (żeńskie) (1/4NPT, 1/2NPT, 1/8NPT lub M20X1.5) F
9904-927	Futerał transportowy na pompkę i dwa manometry ADT681 lub ADT672
ADT927-MK	Zestaw serwisowy do pompki Additel 927