

Hydrauliczne pompy kalibracyjne ciśnienia ADT928

- Zakres generowanego ciśnienia 0...1000bar
- Płynne zwiększanie i zmniejszanie ciśnienia
- Wysoka stabilność
- Wytrzymała i nie wymagająca obsługi konstrukcja
- Złącza przyrządów dokręcane ręką, bez użycia klucza
- Waga 3,9kg



Opis

Hydrauliczne pompy ciśnienia **ADT928** są przyrządami przenośnymi, przeznaczonymi do generowania ciśnień w zakresie 0...1000bar. Dzięki opatentowanej prasie śrubowej, wysokie ciśnienie może być łatwo wytwarzane, jak również płynnie zwiększane i zmniejszane. Wykonanie pompy kalibracyjnej bez zastosowania zaworu zwrotnego, który często jest przyczyną problemów, gwarantuje wysoką stabilność zadanej wartości ciśnienia oraz minimalizuje konserwację. Dwa specjalne szybkie złącza dla przyrządu referencyjnego i kalibrowanego umożliwiają łatwy montaż i demontaż przyrządów bez potrzeby używania taśmy uszczelniającej i klucza. **ADT928** jest idealną pompką kalibracyjną do kalibracji przyrządów ciśnieniowych takich jak: manometry, wyświetlacze, przetworniki zarówno w przemyśle jak i w laboratorium.

Podstawowe cechy

- **Waga:** Tylko 3,9kg
- **Wytrzymała i nie wymagająca obsługi konstrukcja**
Zawór odcinający zapewnia stabilne ciśnienie przy jednoczesnym zmniejszeniu konserwacji zaworu zwrotnego pompy
- **Łatwa w użyciu**
Ciśnienie jest łatwo wytwarzane, jak również zwiększanie i zmniejszanie ciśnienia odbywa się płynnie.
- **Szybkie złącza dokręcane ręką**
Pozwala to na łatwe podłączenie i odłączenie do pompy kalibracyjnej bez potrzeby używania taśmy PTFE lub klucza.

Specyfikacja

- **Medium mierzone:** Olej lub woda dejonizowana. Olej jest domyślnym medium. Pompy do współpracy z wodą należy specjalnie zamawiać.
- **Zakres generowanego ciśnienia:** 0...1000bar
- **Pojemność zbiornika:** 150ml
- **Materiał**
Rama/przylącza: Stal nierdzewna
Obudowa: Stal nierdzewna/aluminium
Uszczelnienia: Buma-N
- **Przylącza**
Dwa szybkie złącza dla przyrządu kalibrowanego i referencyjnego z gwintem wewnętrznym 1/4NPT, 1/2NPT, 1/4BSP, 1/2BSP lub M20x1.5.
- **Wymiary**
Wysokość: 162mm. Baza: 345 x 215mm
- **Waga:** 3,9kg

Sposób zamawiania

ADT928	-	-	Hydrauliczna pompa ciśnienia
Medium	—		Olej
	W		Woda dejonizowana
Przylącza procesowe		N	Szybkozłącza z gwintem wewnętrznym 1/4NPT
		N2	Szybkozłącza z gwintem wewnętrznym 1/2NPT
		B	Szybkozłącza z gwintem wewnętrznym 1/4BSP
		B2	Szybkozłącza z gwintem wewnętrznym 1/2BSP
		M	Szybkozłącza z gwintem wewnętrznym M20x1,5
Wyposażenie		SET	Pompa kalibracyjna razem z walizką (kpl.)

Standardowe wyposażenie (w komplecie z przyrządem)

Nazwa	Ilość
Olej	250ml
Uszczelki typu O-ring	20 szt.
Instrukcja obsługi	1 szt.

Opcjonalne wyposażenie (na zamówienie)

Numer katalogowy	Opis
9202	Olej mineralny (1 litr).
ADT102	Zestaw 25 adapterów i złączy.
ADT103	Zestaw 10 adapterów i złączy (dokręcanych ręką).
ADT100-HTK	Elastyczne przewody ciśnieniowe ok. 1,5m ze złączem dokręcanych ręką.
ADT928-MK	Zestaw serwisowy do pompy ADT928.
9901-928	Walizka transportowa na pompkę ADT928 i dwa przyrządy.