

Wskaźniki poziomu oleju wersja długa

Opis artykułu/ilustracje produktu



Opis

Materiał:

Korpus aluminiowy. Rura z poliwęglanu. Zaśleпки z tworzywa. Pierścień uszczelniający „O” i uszczelka płaska z gumy (NBR), 70 w skali Shore. Śruby i nakrętki sześciokątne ze stali.

Wersja:

Wziernik z przezroczystego szkła.
Śruby i nakrętki sześciokątne ocynkowane.

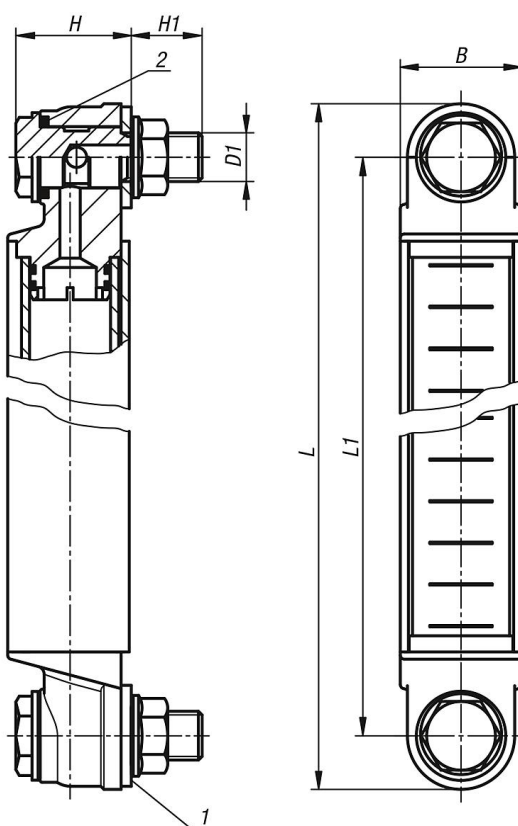
Wskazówka:

Wskaźniki mogą być montowane w sposób pokazany na rysunku lub bezpośrednio w gwintowane otwory w ścianie. Rozstaw pomiędzy otworami montażowymi = $L1 \pm 0.3$. Maksymalna temperatura robocza wynosi 90°C . Maksymalne ciśnienie wynosi 1 bar. Maksymalny moment dokręcania śrub mocujących wynosi 5 Nm.

Wskazówka dotycząca planu:

- 1) Uszczelka płaska
- 2) Oring

Rysunki



Przegląd artykułów

Wskaźniki poziomu oleju wersja długa

Przegląd artykułów

Wskaźniki poziomu oleju, wersja długa

Nr Zamówienia	B	D1	H	H1	L	L1
K1100.1300	30	M12	30	16,5	325	300
K1100.1400	30	M12	30	16,5	425	400
K1100.1500	30	M12	30	16,5	525	500