



## Przyłącze pomiarowe M16x2 - 42 L - do rurki hydraulicznej, stal nierdzewna



Numer artykułu SKU:  
**ME42LES**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

Typ stal ocynkowana

Materiały:

Korpus: Stal ocynkowana, uszczelka elastomerowa: NBR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +100°C

Typ 1.4571

Materiały:

Korpus: 1.4571, uszczelka elastomerowa: Viton

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +200°C

Zastosowanie:

przyłącza pomiarowe wykorzystuje się do monitorowania cisnien roboczych jak również odpowietrzenia niekorzystnie zamontowanych przewodów rurowych. Złączka skreca jest zamknięta i otwiera się mechanicznie tylko przez nakrecenie weza pomiarowego. W ten sposób tworzy się połączenie z czynnikiem.

\*srodek rury / krawędź główna

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,9 kg
Ciśnienie robocze	160 bar
Zakres temperatury	-20 do +200 °C
Typoszereg	typoszereg lekki
Materiał	1.4571
Średnica rury zewnętrzna	42 L (M52 x 2)
Wysokość konstrukcyjna	64,5 mm

Nr kat.	ME42LES
EAN-13	4050571485368