



Podkładka płaska do manometru, G1/2, stal ocynkowana, pierścień z kraw. uszcz



Numer artykułu SKU:
DR12MANODKA

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

Flachdichtungen und Dichtkantenringe erlauben nach Erreichen der Dichtheit das Manometer nur wenig bis gar nicht weiter zu drehen. Ein Positionieren in Ableserichtung ist nur sehr eingeschränkt möglich und somit empfehlen wir für die Manometereindichtung die speziell für Manometermontagen entwickelten Profildichtringe. Dichtkantenringe werden üblicherweise in Hydraulik-Schneidringverschraubungen aus Stahl oder Edelstahl verwendet. Diese liegen den Neuverschraubungen bei und sind daher als reine Ersatzteile gedacht.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,0043 kg
Wysokość	5 mm
Średnica zewnętrzna	18 do 18,5 mm
Materiał	stal ocynkowana
Do gwintu	G 1/2
Średnica wewn.	12,1 mm

Nr kat.	DR12MANODKA
EAN-13	4050571265236