



Uszczelka kołnierzowa DN250/PN10 (max. 6 bar), 274x328x3 mm, silikon



**Numer artykułu SKU:
FLDR250LE**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

C 4400, bez azbestu, grubosc 2 mm

Zakres temperatury:

-100°C do maks. +150°C (przy kontroli techniczno-uzytkowej do maks. +400°C)

Cisnienie robocze:

40 bar (przy sprawdzeniu technicznym do maks. 100 bar), odpornosc na cisnienie 25 N/mm²

Obszar zastosowania:

Oleje, czynniki chlodnicze, woda goraca, para, gazy, roztwory soli, paliwa, kwasy, weglowodory i srodki smarowe

Opcjonalnie:

Materiał: Silikon do zastosowania z artykułami spozywczymi, grubosc 3 mm, 60° Shore (-55°C do maks. +200°C przy maks. 6 bar) -LE

DANE TECHNICZNE

Waga	0,09 kg
Wymiar	274 x 328 x 3 mm
Materiał	silikon
Pasuje do kołnierzy	PN 10
DN	250 mm

Nr kat.	FLDR250LE
EAN-13	4050571302740