



Uszczelka do złącza Camlock DN15 (1/2"), EPDM



Numer artykułu SKU:
KLOR12EP

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

Materialy:

NBR: (-10°C do +80°C) elastyczny, EPDM: (-20°C do +130°C) elastyczny, Viton: (-20°C do +180°C) elastyczny, Hypalon: (-40°C do +160°C) elastyczny i o dużej odporności chemicznej, PTFE*: (-180°C do +200°C) bardzo sztywny i o bardzo dużej odporności chemicznej (montować ostrożnie), NBR / PTFE: (-10°C do +80°C) elastyczny i o bardzo dużej odporności chemicznej, Viton / PTFE: (-20°C do +180°C) elastyczny i bardzo odporny chemicznie

*niezalecany ze względu na bardzo dużą sztywność, małe szerokości znamionowe, trudny montaż!

DANE TECHNICZNE

Waga	0,0017 kg
Zakres temperatury	-20 do +130 °C
Materiał	EPDM
DN	15 mm (1/2")
Wersja	materiał pełny

Nr kat.	KLOR12EP
EAN-13	4050571167479