

O-ring

Ø 6,75x1,78mm,DIN3771 10 pcs

N° de commande	00943172
Quantité d'emballage	10
Unité d'emballage	pièce

Caractéristiques techniques

épaisseur (S)	1,78 mm
résistance à la température jusqu'à	+ 100 (brièvement jusqu'à +120) °C
résistance à la température de	- 25 °C
matière	Caoutchouc acryl-nitryle butadiène NBR 70 Shore
diamètre intérieur (d)	6,75 mm

Information supplémentaire

O-RINGE NBR 70 SHORE

nach DIN 3771

- Maßeinheit: metrisch
- Aus Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
- Temperaturbeständig von -25°C bis +100°C (kurzzeitig bis +120°C)

Gute Beständigkeit gegen Schmieröle und -fette auf Mineralölbasis.
Nicht beständig gegen Kraftstoffe mit hohem Aromatengehalt,
Bremsflüssigkeit auf Glykolbasis.
Nicht geeignet für Anwendungen bei Gas, Trinkwasser und
Lebensmittel.

À trouver dans le catalogue à la page

pièces normalisées et DIN 200
Fluidtechnik 892

