

O-ring

Ø 9,8x2,4mm, DIN3771 10 pcs

N° de commande 00943594**Quantité d'emballage** 10**Unité d'emballage** pièce

Caractéristiques techniques

épaisseur (S) 2,4 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)** 9,8 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 202

