

## O-ring

Ø 24,99x3,53mm,DIN3771 10 pcs

<b>N° de commande</b>	<b>00943554</b>
<b>Quantité d'emballage</b>	10
<b>Unité d'emballage</b>	pièce

### Caractéristiques techniques

<b>épaisseur (S)</b>	3,53 mm
<b>résistance à la température jusqu'à</b>	+ 100 (brièvement jusqu'à +120) °C
<b>résistance à la température de</b>	- 25 °C
<b>matière</b>	Caoutchouc acryl-nitryle butadiène NBR 70 Shore
<b>diamètre intérieur (d)</b>	24,99 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 206  
 Pulvérisation & Irrigation 345, 355

