

O-Ringe

Dm 26,64 x 2,62 mm

Bestell-Nr.	00943360
Verpackungsmenge	10
Verpackungseinheit	Stück

Technische Merkmale

Höhe (H)	2,6 mm
Stärke (S)	2,62 mm
Temperaturbeständigkeit bis	+ 100 (kurzzeitig bis + 120) °C
Temperaturbeständigkeit von	- 25 °C
Werkstoff	NBR 70 Shore-Acrylnitril-Butadien-Kautschuk
Innendurchmesser (d) für Gewinde	26,64 mm 1 1/4"

Zusatzinformation

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.

Zu finden im Katalog auf Seite

DIN- und Normteile 203

Pflanzenschutz & Bewässerung 273, 279, 291, 507, 509, 510

