

iQ parts
IQ-PARTS-SHOP.COM



**SPECS &
INFORMATION**



(HNBR) Hydrierter Nitrilkautschuk ist eine gute Alternative zu Polychloropren für viele Automobilanwendungen wie Zahnriemen, O-Ringe und Schläuche. Es verfügt über hervorragende mechanische und chemische Beständigkeitseigenschaften und hält hohen und niedrigen Temperaturen stand.

Erhältlich mit verschiedenen Zertifikaten. Bitte [kontaktieren](#) Sie uns, wenn Ihre Anwendung dies erfordert.

Temperatur

+190°C (zeitweilig)

-30°C

Empfohlene Temperatur -30°C bis +170°C

Chemisch beständig

- Aliphatische Kohlenwasserstoffe
- Pflanzliche und tierische Fette
- HFA-, HFB- und HFC-Hydraulikflüssigkeiten
- Wasser bis 149°C (300°F)
- Ozon, Alterung und Wetterbedingungen

Nicht geeignet für:

- Chlorierter Kohlenwasserstoff
- Polare Lösungsmittel (Ketone, Ester und Ether)
- Starke Säuren





info@iq-parts.nl
Harsweg 34A
2461 EZ Ter Aar
T +31 252 624 126
The Netherlands