Technisches Merkblatt

Kraftstoffschläuche garngeflecht

5897-112-0

Beschreibung / Eigenschaften

Aufhau:

Innenschicht: Synthetischer NBR Kautschuk (Nitril

Butadien Kautschuk)

NBR mit Textilgeflecht außen

Betriebstemperatur: -40°C bis +90°C, kurzzeitig:

+110°C

Betriebsdruck: 10 bar Berstdruck: 30 bar

Kraftstoffbeständigkeit geprüft mit bis zu 10%

Ethanol-Anteil





www.normfest-shop.com





Einsatzbereiche

Für Kraftstoffe in Fahrzeugen: Benzin, Diesel Flüssigkeiten auf Mineralöl- und Glykobasis, Schmiermittel Für Automotive Industrie- und Ersatzbedarf

Technische Daten

Kraftstoffschlauch NBR, mit Textilgeflecht Spezifikation entsprechend DIN 73379 1 Typ B

Betriebstemperatur: -40°C bis +90°C

Kurzzeitig: + 110°C Betriebsdruck: 10 bar Berstdruck: 30 bar 20 Meter-Rollen