

Technisches Merkblatt

Kraftstoffschläuche Obergummi mit Textilgeflechtseinlage 5897-075

Beschreibung / Eigenschaften

Innenschicht: Synthetischer NBR Kautschuk (Nitril Butadien Kautschuk)

Festigkeitsträger: Textilgeflechtseinlage

Außenschicht: Synthetischer CR Kautschuk (Chloroprene Kautschuk)

Obergummi, ozon- und lichtbeständig

Erstausrüsterqualität

ECO, mit Textilgeflechtseinlage

Innenschicht: ECO

Außenschicht: ECO,

Betriebstemperatur : -40°C bis +125°C, Kurzzeitig:

+150°C, dauerhaft bis + 120°

TYP 2A gemäß DIN 73379 / 1996

Kraftstoffbeständigkeit geprüft mit bis zu 10%

Ethanol-Anteil



NORMFEST®

Normfest GmbH
Siemensstraße 23
42551 Velbert
Tel. + 49 20 51 / 275 -0
Fax + 49 20 51 / 275 -141
Email: info@normfest.de
www.normfest.com
www.normfest-shop.com



Einsatzbereiche

Superkraftstoffe, Dieselmotoren, Kühlstoffe (Glycol, Glysantin etc.), Öl, wässrige Lösungen Ohne oxydierende Stoffe

Für Automotive Industrie- und Ersatzbedarf

Niederdruckschlauch

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.