

BIO-DIESEL-KRAFTSTOFFSCHLAUCH

COHLINE®

- mit geringer Permeation
- innen FPM/ECO, Aramidgeflechtseinlage, außen ECO (abriebfestes Obergummi)
- DIN 73379 -3E (Stand 11/97)
- Meterware

Anwendungs- und Temperaturbereich:

Handelsübliche Kraftstoffe und Bio-Diesel aus Rapsölmethylester (RME-Kraftstoffe) von -40°C bis +125°C, kurzzeitig bis 140°C



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm
290 2395	Kraftstoffschlauch FPM	3,2	9
790 4472	Kraftstoffschlauch FPM	5,5	11,5
290 2429	Kraftstoffschlauch FPM	7,3	13,5
290 2436	Kraftstoffschlauch FPM	9,3	15,3
388 5325	Kraftstoffschlauch FPM	11,5	18,5
290 2443	Kraftstoffschlauch FPM	14	22