

**CARBOFLEX®/GRECATO**

Öl- und benzinbeständiger Saug- und Druckschlauch



Aufdruck:  Carboflex® / Grecato NBR Öl Saug/Druck - Oil suction/discharge - PN 10 bar Ω

Norm	EN ISO 1307:2008	Innenseele	Glatt
Betriebsdruck	10 bar	Farbe Innenseele	Schwarz
Platzdruck	30 bar	Material Aussendecke	CR
Vakuum	0,80 bar	Decke	Gewickelt, Hochkant gewellt
Min. Temperatur	-20 °C	Farbe Aussendecke	Schwarz
Max. Temperatur	+85 °C	Beständigkeit Innenseele	Biodiesel
Temperaturspitze	+110 °C	Aromatengehalt maximal	50 %
Elektr. Widerstand Seele	Elektrisch leitfähig <10 <sup>6</sup> Ω	Beständigkeit Aussendecke	Alterungsbeständig, Witterungsbeständig
Elektr. Widerstand Decke	Elektrisch leitfähig <10 <sup>6</sup> Ω	Einlagen	Gewebeeinlagen, Stahlspirale
Material Innenseele	NBR		

Art. Nr.	Ø Innen (mm)	Wand (mm)	Ø Aussen (mm)	Biegeradius (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
3353019000	19,0	5,0	29,0	60	0,500	40
3353025000	25,0	5,0	35,0	75	0,630	40
3353032000	32,0	5,0	42,0	100	0,780	40
3353038000	38,0	5,0	48,0	115	0,900	40
3353050000	50,0	6,0	62,0	135	1,400	40
3353075000	76,0	7,5	91,0	190	2,550	40
3353100000	102,0	7,5	117,0	260	3,550	40

**Anwendung:** Sehr flexibler Saug- und Druckschlauch mit einem sogenannten „griechischen“ Block-Profil, das dem Schlauch einen extrem kleinen Biegeradius verleiht. Geeignet für Industrieöle, Heizöle, Biodiesel, Hydrauliköle auf Mineralölbasis und bleifreie Kraftstoffe mit einem maximalen Aromatengehalt von 50%. Der Schlauch wird häufig als Hydraulikölrücklaufschlauch verwendet.

**Bemerkung:**

- Anschnitte möglich

**Wir empfehlen die Montage mit**

5572  
TW-Kupplungen



5537  
TW Schlauchstutzen



5560  
Klemmschalen

