



### Kraftstoffvorfiltersystem

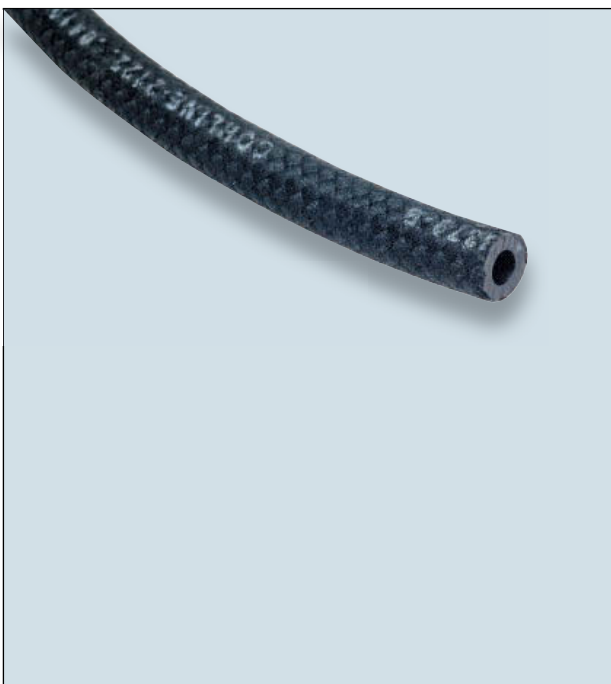
Hochleistungs-Kraftstofffilter und Wasserabscheider von Racor sind weltweit bei den führenden Herstellern in der Erstausrüstung im Einsatz. Aufgrund sich ständig verschlechternder Kraftstoffqualitäten sind effiziente Vorfiltersysteme ein Garant für einen störungsfreien Dauerbetrieb. Verschiedene Baugrößen mit unterschiedlichen Filterfeinheiten können individuell an das vorhandene Kraftstoffsystem angepasst werden. Optionale Heizelemente erleichtern die Startvorgänge in der kalten Jahreszeit.

geeignet für Biodiesel: ja

Gewinde Eingang (metrisch): M 16x1.5

Gewinde Ausgang (metrisch): M 16x1.5

Abb.	inklusive Handpumpe	inklusive Heizung	ø innen (mm)	ø außen (mm)	Höhe (mm)	Bestell-Nr.
1	ja	nein	90	107,4	216,5	265 000 841 00
2	ja	ja	104	107	219	265 000 989 00
3	nein	ja	90	107,4	216,5	265 000 832 00



### Kraftstoffschläuche

Kraftstoffschlauch mit aufvulkanisierter Garnumflechtung, Ausführung B, DIN 73379. Geeignet für handelsübliche Kraftstoffe und Kraftstoffgemische im Temperaturbereich von -30°C bis +80°C.

Nicht geeignet für Biodiesel.

Einlage: geflochtene Textileinlage

Farbe außen: schwarz

Norm: DIN 73379-B

Betriebsdruck (bar): 7

Temperaturbereich von (°C): -30

Temperaturbereich bis (°C): 80

ø innen (mm)	ø außen (mm)	Bestell-Nr.
5	9,5	263 000 004 00
7,5	12,5	263 000 017 00
9	15	263 000 013 00
11	17	263 000 011 00
11,8	17,5	263 000 003 00
12	17	263 000 012 00