

# Hochwertige Kraftstoffschläuche.

Zuverlässig und unverzichtbar für eine optimale Kraftstoffversorgung.

Ob für Benzin, Diesel oder Biodiesel: unsere Kraftstoffschläuche bieten eine ausgezeichnete Beständigkeit sowohl gegenüber verschiedenen Chemikalien, die im Kraftstoff enthalten sein können, als auch gegenüber Reinigungs- und Lösungsmitteln. Gleichzeitig zeichnen sie sich durch eine hohe Alterungs- und Witterungsbeständigkeit aus.



**NEU im  
Metzger  
Autoteile  
Programm**

Ø	Innen / Aussen mm	Länge m	Artikel Nr.	Material / Eigenschaften:
	<b>D 3,2 / D 7,0</b>	<b>25</b>	2152022	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Synthetischer FKM-Gummi</li> <li>• Geeignet für Benzin (E5, E10, E15, E85), Diesel und Bio-Diesel (B10, B20)</li> <li>• Hochflexibel</li> <li>• Norm: DIN 733 79: TYPE B</li> <li>• Temperaturbeständigkeit: -40°C/+200°C</li> <li>• Betriebsdruck: 10 Bar</li> <li>• Berstdruck: 30 Bar</li> <li>• Gebindeart: Spule</li> </ul>

Ø	Innen / Aussen mm	Länge m	Artikel Nr.	Material / Eigenschaften:
	<b>D 3,2 / D 8,0</b>	<b>25</b>	2152023	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Außen: kraftstoff- öl- und ozonbeständiger PVC+ NBR-Kautschuk</li> <li>• Innen: kraftstoff- und ölbeständiger NBR (Nitril-Butadien-Kautschuk)</li> <li>• Geeignet für Benzin (E5, E10, E15, E85), Diesel und Bio-Diesel (B10, B20)</li> <li>• Norm: SAE J30 R6</li> <li>• Temperaturbeständigkeit: -40°C/+110°C</li> <li>• Betriebsdruck: 10 Bar</li> <li>• Berstdruck: 18 Bar (Art.-Nr.: 2152030 12 Bar)</li> <li>• Gebindeart: Spule</li> </ul>
	<b>D 4,5 / D 10,5</b>	<b>25</b>	2152026	
	<b>D 5 / D 11</b>	<b>25</b>	2152025	
	<b>D 6 / D 12</b>	<b>20</b>	2152024	
	<b>D 7 / D 13</b>	<b>20</b>	2152027	
	<b>D 8 / D 14</b>	<b>20</b>	2152028	
	<b>D 10 / D 17</b>	<b>10</b>	2152030	

