

DA SCHAU ICH ZUERST.

**Metzger**  
AUTOTEILE

# Hochwertige Kraftstoffschläuche.

Benzin, Diesel, Biodiesel und andere Flüssigkeiten – alle unsere Schläuche bieten eine hervorragende Beständigkeit gegenüber Chemikalien in Kraftstoffen, Reinigungsmitteln und Lösungsmitteln. Zudem sind unsere Schläuche äußerst widerstandsfähig gegen Alterung und Witterungseinflüsse.

## Kraftstoffschläuche SAE J30 R6

Art. Nr.	Ø innen	Ø außen	Länge
2152023	3,2 mm	8,0 mm	25 m
2152024	4,5 mm	10,5 mm	25 m
2152025	5,0 mm	11,0 mm	25 m
2152026	6,0 mm	12,0 mm	20 m
2152027	7,0 mm	13,0 mm	20 m
2152028	8,0 mm	14,0 mm	20 m
2152030	10,0 mm	17,0 mm	10 m

### Material & Spezifikationen

- außen: kraftstoff-, öl- und ozonbeständiger PVC-verstärkter Nitril-Butadien Kautschuk (NBR)
- innen: kraftstoff- und ölbeständiger NBR
- geeignet für Benzin (E5, E10, E15, E85), Diesel und Biodiesel (B10, B20)
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +110 °C
- Betriebsdruck: 10 Bar
- Berstdruck: 18 Bar (Art. Nr. 2152030: 12 Bar)
- Gebinde: Spule

## Kraftstoffschläuche DIN 73379 TYP 2A

Art. Nr.	Ø innen	Ø außen	Länge
2152055	3,2 mm	8,5 mm	25 m
2152056	4,5 mm	10,5 mm	25 m
2152057	5,5 mm	11,5 mm	25 m
2152058	6,0 mm	12,0 mm	25 m
2152059	7,0 mm	13,0 mm	25 m
2152060	7,5 mm	13,5 mm	25 m
2152061	9,5 mm	15,5 mm	25 m
2152062	12,0 mm	19,0 mm	25 m

### Material & Spezifikationen

- außen: Chloropren Kautschuk (CR)
- innen: kraftstoff- und ölbeständiger NBR
- geeignet für Benzin (E5, E10, E15, E85), Diesel und Biodiesel (B10, B20)
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C
- Betriebsdruck: 10 Bar
- Berstdruck: 30 Bar
- Gebinde: Spule

## Kraftstoffschläuche DIN 73379

Art. Nr.	Ø innen	Ø außen	Länge
2152063	3,0 mm	7,0 mm	25 m
2152064	3,2 mm	7,0 mm	25 m
2152065	3,5 mm	7,5 mm	25 m
2152066	4,0 mm	8,0 mm	25 m
2152067	4,5 mm	9,5 mm	25 m
2152068	5,0 mm	10,0 mm	25 m
2152069	6,0 mm	11,0 mm	25 m
2152070	7,0 mm	12,0 mm	25 m
2152071	7,5 mm	12,5 mm	25 m
2152072	8,0 mm	13,0 mm	25 m
2152073	9,0 mm	14,0 mm	25 m
2152074	10,0 mm	15,0 mm	25 m
2152075	12,0 mm	18,0 mm	25 m
2152076	13,0 mm	19,0 mm	25 m
2152077	14,0 mm	20,0 mm	25 m
2152078	16,0 mm	23,0 mm	25 m

### Material & Spezifikationen

- außen: kraftstoff-, öl- und ozonbeständiger PVC-verstärkter Nitril-Butadien Kautschuk (NBR)
- innen: kraftstoff- und ölbeständiger NBR
- geeignet für Benzin (E5, E10, E15, E85), Diesel und Biodiesel (B10, B20)
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +110 °C
- Betriebsdruck: 10 Bar
- Berstdruck: 30 Bar
- Gebinde: Spule



TecDoc®  
DATA SUPPLIER

#FIRSTTOMARKET

Scannen und downloaden:



Mehr erfahren:

[www.metzger-autoteile.de](http://www.metzger-autoteile.de)

DA SCHAU ICH ZUERST.

**Metzger**  
AUTOTEILE

# Hochwertige Kraftstoffschläuche.

## Kraftstoffschläuche DIN 73379 TYP B

Art. Nr.	Ø innen	Ø außen	Länge
2152022*	3,2 mm	7,0 mm	25 m
2152040	3,2 mm	7,0 mm	25 m
2152041	3,5 mm	7,5 mm	25 m
2152042	4,5 mm	9,5 mm	25 m
2152043	5,0 mm	9,5 mm	25 m
2152044	5,5 mm	10,5 mm	25 m
2152045	6,0 mm	11,0 mm	25 m
2152046	7,0 mm	12,0 mm	25 m
2152047	7,5 mm	12,5 mm	25 m
2152048	9,0 mm	15,0 mm	25 m
2152049	11,0 mm	17,0 mm	25 m
2152050	12,0 mm	17,0 mm	25 m
2152051	14,0 mm	20,0 mm	25 m
2152052	25,0 mm	33,0 mm	25 m

## Material & Spezifikationen

- außen: verstärktes Textilgeflecht
- innen: kraftstoff- und ölbeständiger Nitril-Butadien Kautschuk (NBR)
- geeignet für Benzin (E5, E10, E15, E85), Diesel und Biodiesel (B10, B20)
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C bis +90 °C
- Betriebsdruck: 10 Bar
- Berstdruck: 30 Bar
- Gebinde: Spule

\* Art. Nr. 2152022:  
Fluorkarbon-Kautschuk (FKM),  
Temperaturbeständigkeit -40 °C bis +200 °C

## IMMER GRIFFBEREIT.

Flexibilität & Ordnung mit dem  
Metzger Spulenständer.

- **vorbestückt**  
8 Kraftstoffschläuche (3,2/7 mm bis 10/17 mm)  
1 Wasserschlauch (4/7 mm)
- **platzsparend**  
H 155 cm x B 50 cm x T 45 cm  
mobil dank integrierter Rollen
- **effiziente Handhabung**  
eingebaute Schlauchführungen  
und magnetisches Maßband



**TecDoc®**  
DATA SUPPLIER

#FIRSTTOMARKET

Scannen und downloaden:



Mehr erfahren:

[www.metzger-autoteile.de](http://www.metzger-autoteile.de)