



Autogenschlauch für Brenngas und Sauerstoff

Eigenschaften und Anwendungsbereich:

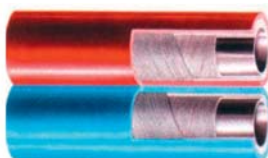
Autogenschlauch in extrudierter Ausführung, gefertigt entsprechend EN 559. Abriebfest und alterungsbeständig. Nicht für Flüssiggas geeignet, schwer entflammbar.

Technische Daten:

Werkstoff: Seele: SBR/schwarz
 Decke: SBR/EPDM
 Brenngas = Farbe rot und Sauerstoff = Farbe blau
 Temperaturbereich: -25°C bis +80°C
 Betriebsdruck: max. 20 bar

Artikelnummer	Abmessung
2153050006.01	13.3mm AD x 6.3mm ID, rot (Brenngas)
2153050009.01	16.0mm AD x 9.0mm ID, rot (Brenngas)

Artikelnummer	Abmessung
2153051006.01	16.0mm AD x 6.0mm ID, blau (Sauerstoff)



Zwillingsautogenschlauch für Brenngas und Sauerstoff

Eigenschaften und Anwendungsbereich:

Autogenschlauch in extrudierter Ausführung, gefertigt entsprechend EN 559. Flexibel, abriebfest und alterungsbeständig. Nicht für Flüssiggas geeignet, schwer entflammbar.

Technische Daten:

Werkstoff: Seele: SBR/schwarz
 Decke: SBR/EPDM
 Temperaturbereich: -25°C bis +80°C
 Betriebsdruck: max. 20 bar

Artikelnummer	Abmessung
2153052040	11.0mm AD x 4.0mm ID
2153052060	13.3mm AD x 6.3mm ID

Artikelnummer	Abmessung
2153052069	16.0mm AD x 6.3mm und 9.0mm ID