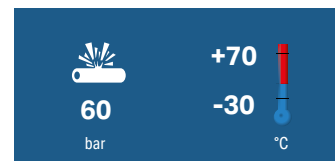
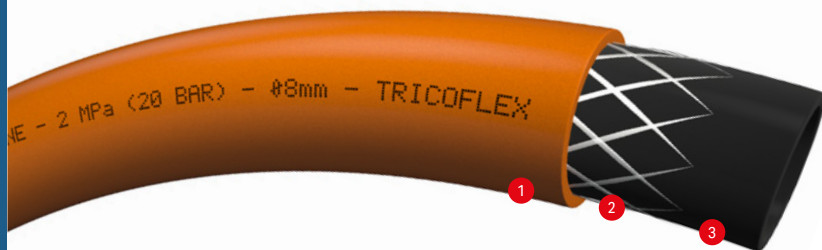


# GPL ISO 3821 EN 559



- 1 Schlauchdecke aus Weich orange NBR/EPDM
- 2 Druckträger aus Polyester
- 3 Schlauchseele aus Weich Schwarz NBR

## ANWENDUNGEN

## Schweissanlagen, Schweissroboter.



AUFD RUCK

NF EN 559 - ISO 3821 - PROPANE - 2 MPa (20 BAR) - Øint - TRICOFLEX - [Herstellungsjahr]\* - made in EU

\* Das Baujahr der Etikettierung ist keineswegs ein Jahr der Ablauf

Gummischläuche für die Gaszufuhr an Schweissgeräten.










Dreischichtiger Schlauch aus SBR mit Gewebe aus Polyester von hoher Festigkeit.

## VORTEILE

Die Schläuche sind sehr flexibel (auch bei niedrigen Temperaturen), gemäss der GPL ISO 3821 Norm und haben ein ausgezeichnetes Biegeverhalten. Sehr gute Abriebfestigkeit und Witterungsbeständigkeit (Aussenanwendung). Die Schläuche entsprechen den aktuellen europäischen Normen.

## EINBINDUNGEN

Für die Konfektionierung des Schlauches sprechen Sie bitte mit unseren Technikern oder Ihrem zuständigen Fachberater.

 mm	 mm	 mm	 mm	 mm	 g/m	 bar	 bar	 mm	Orange 20 m
<b>8</b>	+/-0.5	<b>15</b>	+/-0.7	3,5	220	60	20	130	168426
<b>10</b>	+/-0.5	<b>17</b>	+/-0.8	3,5	265	60	20	150	168442