



TRIX® Autogenschlauch rot

Für das sichere Leiten von Brenngasen



Die **TRIX® Autogenschläuche** sind konzipiert für den Transport Brenngasen. Sie entsprechen dem neuesten Stand der ISO 3821 und bieten dadurch ein Höchstmaß an Arbeitssicherheit.

Anwendungen: Bauwesen, Fahrzeugbau, Gießereien, Hoch- und Tiefbau, Stahlbau uvm.

Technische Merkmale in der Übersicht

Norm: EN ISO 3821

Temperaturbereich: -40 °C bis +60 °C

Standardlänge: 40 m

Farbe: Rot

Aufbau

Decke: EPDM, glatt, abriebfest, ozon-, witterungs und UV-beständig

Einlage: Synthetische Garne

Seele: EPDM, schwarz, glatt, porenfrei, elektrisch ableitfähig $R \leq 10^6 \Omega/m$

Kenzeichnung: Continental ContiTech TRIX®-AUTOGEN DN 9 x 16
DIN EN ISO 3821 2MPa (20 bar / 290 PSI) Made in Germany

Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	BD bar	PD bar	Biegeradius mm	Gewicht/Meter kg	Artikel-Nr.
4,00	1/6	3,50	20	60	15	0,130	10314-004-003,5
6,30	1/4	3,50	20	60	25	0,170	10314-006,3-003,5
9,00	3/8	3,50	20	60	35	0,210	10314-009-003,5
11,00	7/16	3,50	20	60	55	0,250	10314-011-003,5
12,50	1/2	4,50	20	60	60	0,370	10314-012,5-004,5
16,00	5/8	4,50	20	60	65	0,430	10314-016-004,5

Druckangaben bezogen auf Raumtemperatur.

Ganz sicher zuverlässig!