



TRIX® Autogenschlauch blau

Für das sichere Leiten von Sauerstoff



Der **TRIX® Autogenschlauch blau** ist konzipiert für den Transport von Sauerstoff. 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: Blau

Aufbau

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

Einlage: Synthetische Garne

Seele: EPDM, schwarz, glatt, porenfrei, elektrisch ableitfähig R≤10⁶ Ω/m **Kennzeichnung:** Continental ContiTech TRIX®-AUTOGEN DN 9 x 19

DIN EN ISO 3821 2MPa (20 bar / 290PSI) 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	10313-004-003,5
6,30	1/4	3,50	20	60	25	0,170	10313-006,3-003,5
6,30	1/4	5,00	20	60	20	0,260	10313-006,3-005
9,00	3/8	5,00	20	60	30	0,330	10313-009-005,5
11,00	7/16	5,00	20	60	35	0,370	10313-011-005
12,50	1/2	5,00	20	60	45	0,400	10313-012,5-005
16,00	5/8	6,00	20	60	55	0,600	10313-016-006

Druckangaben bezogen auf Raumtemperatur.

Ganz sicher zuverlässig!