



TRIX® SUPER

Der Hochleistungs-Wasserschlauch



KENNZEICHNUNG: 2 gelbe, gegenüberliegende Streifen auf schwarzem Untergrund * Continental TRIX® SUPER DN 13 PN 30 BAR / 435 PSI R < 10⁶ Ω Made in Germany*

ANWENDUNGEN

Agrarwirtschaft, Bauwesen, Gießereien, Hüttenindustrie, Kommunale Betriebe, Maschinen- und Anlagenbau, Öl- und Chemieindustrie

DURCHFLUSSMEDIUM

Kühlwasser, Wasser

SPEZIFIKATIONEN

Innenschicht: EPDM, schwarz, glatt, porenfrei
Druckträger: Synthetische Garne
Außenschicht: EPDM, schwarz, glatt, ozon-, witterungs- und UV-beständig
Betriebsdruck bis: 30 bar / 435 psi
Temperaturbeständigkeit: von -40 °C / -40 °F bis +120 °C / +248 °F

TECHNISCHE DATEN

Nennweite	Innen-Ø	Wanddicke	Außen-Ø	Länge	Betriebsdruck		Mindest Berstdruck		Kleinsten Biegeradius	Gewicht
					bar	psi	bar	psi		
3/8	10	3,5	17	50	30	435	90	1305	ca. mm	ca. g/ m
1/2	13	4	21	50	30	435	90	1305	35	225
5/8	16	4	24	50	30	435	90	1305	50	315
3/4	19	4,5	28	50	30	435	90	1305	60	310
1	25	5	35	50	30	435	90	1305	65	480
									110	650

Temperaturbeständigkeit gilt nur für eingesetzte Materialien / Alle technischen Daten gelten bei Raumtemperatur