

TRIX ROTSTRAHL®



Wasserschlauch

für Salz- und Heisswasser, mit abriebfesten Knickschutzrippen.

Aufdruck: ContiTech Trix Rotstrahl® DN .. PN .. bar Made in Germany

Norm	EN ISO 1307:2008	Material Aussendecke	EPDM
Min. Temperatur	-40 °C	Farbe Aussendecke	Schwarz
Max. Temperatur	+100 °C	Beständigkeit Aussendecke	Alterungsbeständig, Ozon beständig, UV beständig, Witterungsbeständig
Material Innenseele	EPDM	Längsstreifen	6 rote Längsstreifen
Innenseele	Extrudiert	Einlagen	Gewebeeinlagen
Farbe Innenseele	Schwarz		

Art. Nr.	Ø Innen (mm)	Wand (mm)	Ø Aussen (mm)	BD (bar)	PD (bar)	Biegeradius (mm)	Decke	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
3025013000	13,0	3,0	19,0	20	60	50	Glatt	0,245	40
3025016000	16,0	3,5	23,0	20	60	60	Glatt	0,330	40
3025019000	19,0	4,0	27,0	20	60	65	Glatt	0,435	40
3025025000	25,0	4,5	34,0	20	60	110	Glatt	0,580	40
3025032000	32,0	5,5	43,0	15	45	170	Gewickelt	0,890	40
3025038000	38,0	6,0	50,0	15	45	200	Gewickelt	1,100	40
3025050000	50,0	7,0	64,0	10	30	300	Gewickelt	1,565	40

Anwendung: Trix Rotstrahl® ist der Wasserschlauch für den Einsatz in Gewerbe und kommunalen Betrieben, im Hoch- und Tiefbau, in der Industrie, im Landschafts- und Gartenbau sowie in der Landwirtschaft und vielen weiteren Bereichen. Der ideale Schlauch für die Reinigung und Bewässerung, zum Befüllen, Spritzen, Spülen und Entleeren.

Bemerkung:

- Anschnitte nicht möglich

Wir empfehlen die Montage mit

5310
Geka® Kupplungen



5354
Geka® Spritzdüse



6060
ABA Schellen



KUNSTSTOFF, ELASTOMER UND INDUSTRIELÖSUNGEN
IN HÖCHSTER QUALITÄT

Leop. Siegle GmbH & Co. KG - Stätzlinger Str. 53 - 86165 Augsburg - Tel: +49-(0)821/7905-0 - E-Mail: info@siegle.de

