

Continental Schlauch EPDM 32 mm x 43,0 mm x 5,5 mm 15bar Schwarz/Rot 40m Typ Trix- Rothstrahl (7019040)



Continental  ContiTech



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz/Rot
Typ	Trix-Rothstrahl
Werkstoff	EPDM
Länge	40 m
Temperaturbereich	-40°C - 100°C
Maß	32 mm x 43,0 mm
Innen ø	32 mm
Außen ø	43,0 mm
Biegeradius	170 mm
Berstdruck	45 bar
Arbeitsdruck	15 bar
Wandstärke	5,5 mm

PRODUKTINFORMATIONEN

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. Durch seine Auslegung und Konstruktion ist er hochflexibel und robust, Ozon und witterungsbeständig und bei Temperaturen von -40°C bis +100°C einsetzbar.



REBER
Bewässerungssysteme

Generiert am: 09.03.2026

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme