

Continental Schlauch EPDM 50 mm x 64,0 mm x 7,0 mm 10bar Schwarz/Rot 40m Typ Trix- Rothstrahl (7019042)



Continental  ContiTech



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz/Rot
Typ	Trix-Rothstrahl
Werkstoff	EPDM
Länge	40 m
Temperaturbereich	-40°C - 100°C
Maß	50 mm x 64,0 mm
Innen ø	50 mm
Außen ø	64,0 mm
Biegeradius	300 mm
Berstdruck	30 bar
Arbeitsdruck	10 bar
Wandstärke	7,0 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: 06.11.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme