

# Wasserschlauch TRIX ROTSTRAHL® L.40m ID 19mm AD 27mm RL 40m CONTINENTAL



**Artikel-Nr.**  
E6017062

**EAN**  
4045998018565

**Gewicht in kg**  
0,001

**Zolltarifnummer**  
40093100

## Produktdetails

Anwendungszweck	Wasserschlauch / Industrieschlauch
Aussendecke	EPDM
Außen-Ø	27 mm
Berstdruck	60 bar
Beständigkeit Außen	UV-Beständig / Ozonbeständig / Witterungsbeständig
Betriebsdruck	20 bar
Farbe	schwarz
Hersteller / Marke	Continental
Höchsttemperatur	100 Degree Celsius
Innen-Ø	19 mm
Innen-Ø (Zoll)	3/4 "
Innenseele	EPDM
Länge	40 m
Material	EPDM
Temperaturbereich	-40 bis +100 °C
Tiefsttemperatur	-40 Degree Celsius
Wandstärke	4 mm

## Eigenschaften

Festigkeitsträger: synthetische Garne

- hochflexibel und robust
- Decke: EPDM, unempfindlich gegen Ozon und UV-Strahlung
- ab DN 28 stoffgemusterte Außenschicht bis DN 25 LABS-, Trennmittel- und fettfrei
- Seele: EPDM Innenschicht, glatt, porenfrei, schwarz, niedriger Durchflusswiderstand
- Temperaturbereich: -40 °C bis +100 °C
- Kennzeichnung: 6 rote, axial verlaufende Streifen auf schwarzem Untergrund, „Continental ContiTech TRIX-ROTSTRAHL® DN 13 PN 20 BAR / 290 PSI Made in Germany“
- Einsatzbereiche: Gewerbe, kommunale Betriebe, Hoch- und Tiefbau, Industrie, Landschafts- und Gartenbau, der Landwirtschaft und vielen weiteren Bereichen. Der ideale Schlauch für Reinigung, Bewässerung, zum Befüllen, Spritzen, Spülen und Entleeren.

## Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- Biegeradius: 65mm
- Gewicht: 0,435kg/m
- Aggregatzustand: Flüssig