

## Wasser-, Waschmaschinen- Zu- und Ablaufschläuche

### TRIX-ROTSTRAHL® und TRIX-SUPER®

#### Beschreibung

- Druckträger ist eine verrottungs-feste, extrem belastbare Spezial-faser von hoher Reißfestigkeit, eingebettet in einer Gummi-Zwischenlage aus elastomerer Spezialmischung.
- Glatter, schmutzabweisender Obergummi, porenfrei wie auch die Gummi-Innenseele
- niedriger Durchflusswiderstand

#### Einsatzbereiche

- Industrie (Spritzen, Füllen, Spülen, Entleeren, Säubern, Transport von Druck und Kühlwasser, Bestandteil mobiler oder stationärer Leitungssysteme), Hoch- und Tiefbau, Schifffahrt, kommunale Betriebe und Fuhrparks, Gewerbe, Gartenbau und Landwirtschaft, Sportanlagen, Park und Straße.

#### Technische Angaben

- bei jeder Wetterlage einsatzbereit
- Es können Flüssigkeiten durchgeleitet werden wie: Heißwasser bis +120 °C (kurzfristig), sowie die meisten wäßrigen Salzlösungen und eine große Palette von Chemikalien
- Schlauchseele und -decke bestehen aus EPDM



Innen- Ø mm	Wandstärke NW mm	Betriebs- druck bar	Betriebs- Temperatur °C	Biegeradius mm	Gewicht ca. g/m	Standard- lieferlängen m	Artikel-Nr.
<b>TRIX-ROTSTRAHL®</b>							
13	3	20	-40 – +120	46	245	40/50/80	
16	3,5	20		60	330	40/50/80	
19	4	20		65	435	40/50/80	
22	4,5	20		70	520	40/50/80	
25	4,5	20		110	580	40/50	
28	5	15		120	715	40	
30	5,5	15		140	835	40	
32	5,5	15		150	870	40	
35	5,5	15		180	940	40	
38	6	15		200	1100	40	
40	6	15		240	1150	40	
42	6	10		250	1250	40	
50	7	10		300	1565	40	
<b>TRIX-SUPER®</b>							
10	3,5	30	-40 – +120	35	225		
13	4	30		46	315	50	
19	4,5	30		65	480		
25	5	30		110	650		

Andere Dimensionen auf Anfrage.

## Wasser-, Waschmaschinen- Zu- und Ablaufschläuche



### TRIX®-Hochdruckzulaufschlauch für Waschmaschinen und Geschirrspüler

#### Beschreibung

- Mit besonders druckfesten Spezialeinlagen, hohe Festigkeit, glatte, schmutzabweisende Oberfläche, knickfest und drallfrei, innen schwarz, außen grau, mit Knickschutzrippen.
- Kennzeichnung: PHOENIX TRIX-Hochdruck-Waschmaschinen - 90 bar Platzdruck - Made in Germany

#### Technische Angaben

- Aus Sicherheitsgründen Betriebsdruck bis 30 bar, Berstdruck 90 bar
- Max. zulässige Temperatur für Wasser bis +95° C

Innen-Ø mm	Wandstärke NW mm	Betriebs- druck bar	Betriebs- Temperatur °C	Biegeradius mm	Gewicht ca. g/m	Standard- lieferlängen m	Artikel-Nr.
<b>EURO-TRIX®</b>							
13	3,5	15	-20 bis +100	50	265	40	
16	3,8			65	360		
19	4			70	435		
25	4,5			120	580		
<b>TRIX®-Hochdruckzulaufschlauch für Waschmaschinen und Geschirrspüler</b>							
10	3,5	30	+ 95	35	225	40	
13	5,5			46	315		

Andere Dimensionen auf Anfrage.

### EURO-TRIX®

#### Beschreibung

- Der Schlauch besteht aus einer glatten u. porenfreien Gummi-Innen- und Außenschicht
- Durch den Einsatz einer verrotungsfesten Textilfaser mit hoher Reißfestigkeit besitzt der Schlauch eine hohe Druckbeständigkeit und ist bei langer Lebensdauer strapazierfähig und zuverlässig im Einsatz.
- Er ist geschmeidig, drallfrei, schmutzabweisend, abriebfest und besitzt einen niedrigen Durchflusswiderstand.
- Die Oberfläche ist schwarz mit 6 orangefarbenen Längsstreifen und weißer Beschriftung.

#### Einsatzbereiche

- Zum mobilen und stationären Einsatz in Leitungssystemen in der Industrie, im Bauwesen, für Landwirtschaft, Gartenbau, Sport- und Parkanlagen, kommunale Betriebe, Fuhrparks und im Gewerbe.

#### Technische Angaben

- Schlauchseele und -decke bestehen aus EPDM.