

Trinkwasserschlauch AQUAPAL® DB

Eigenschaften:

- Trinkwasserschlauch für den Bahnbedarf
- Abriebfest
- Absolut geruchs- und geschmacksneutral
- Rein, hochflexibel, robust und überfahrbar

Beständigkeit:

- Ozon-, witterungs-, UV-beständig
- Fäkalien- und fettbeständig

Einsatzbereiche:

- Bahnbetrieb

Zulassung/Norm:

- KTW-Leitlinie "Rohre", DVGW W270, Trinkwasserschlauch mit Freigabe von der Deutsche Bahn AG
- Brandschutz- und Toxizitätszeugnis nach DIN 5510-2

- Entspricht den Anforderungen der FDA (21 CFR 177.2600)

Technische Daten:

Seele:	transparent, weichmacherfrei
Einlage:	synthetische Garne
Decke:	CR-EPDM
Betriebsdruck:	20 bar/290 psi
Berstdruck:	60 bar/870 psi
Temperaturbereich:	-20 °C bis +90 °C, dämpfbar bis +130 °C (max. 30 Minuten)
Farbe:	axial verlaufende blaue Wellenlinie auf rotem Untergrund
Rollenlänge:	40 m

ContiTech



Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Gewicht g/m	Bestell-Nr.	€ Rolle
13,0	1/2	3,60	75	250	15 6000 1287	
19,0	3/4	4,20	110	420	15 6000 1288	
25,0	1	4,50	145	570	15 6000 1289	
25,0	1	4,50	145	570	15 6000 1290	
25,0	1	6,00	115	965	15 6000 1291	
32,0	1 1/4	5,50	280	870	15 6000 1292	
35,0	1 3/8	6,00	305	1053	15 6000 1293	
40,0	1 9/16	6,50	360	1308	15 6000 1294	
42,0	1 5/8	6,00	380	1237	15 6000 1295	
45,0	1 3/4	7,50	390	1678	15 6000 1296	

Wasserschlauch GOLDSCHLANGE®

Eigenschaften:

- Hochleistungs-Wasser- und Reinigungsschlauch
- Abriebfest
- Robust, überfahrbar, knick- und stoßfest

Beständigkeit:

- Ozon-, witterungs-, UV-beständig
- Öl-, chemikalien- und fettbeständig

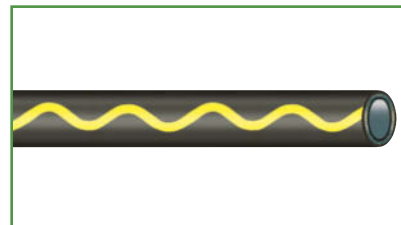
Einsatzbereiche:

- Bau
- Freiland
- Maschinen, Apparate, Behälter

Technische Daten:

Seele:	schwarze, porenfreie, glatte EPDM-Innenschicht
Einlage:	synthetische Garne
Decke:	CR
Betriebsdruck:	30 bar/435 psi (je nach Abmessung)
Berstdruck:	90 bar/1305 psi (je nach Abmessung)
Temperaturbereich:	-30 °C bis +100 °C, dämpfbar bis +130 °C (max. 30 Minuten)
Farbe:	axial verlaufende gelbe Wellenlinie auf schwarzem Untergrund
Rollenlänge:	40 m

ContiTech



Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar	Biegeradius mm	Gewicht g/m	Bestell-Nr.	€ Rolle
10,0	3/8	3,60	30	90	45	160	15 6000 1297	
13,0	1/2	3,90	30	90	50	225	15 6000 1298	
16,0	5/8	3,60	25	75	70	260	15 6000 1299	
19,0	3/4	4,40	25	75	80	385	15 6000 1300	
22,0	7/8	4,50	20	60	100	430	15 6000 1301	
25,0	1	4,50	20	60	160	490	15 6000 1302	
32,0	1 1/4	5,50	12	36	175	760	15 6000 1303	
38,0	1 1/2	6,50	12	36	250	1050	15 6000 1304	
45,0	1 1/4	7,50	10	30	290	1480	15 6000 1305	
50,0	2	7,50	10	30	300	1580	15 6000 1306	
75,0	3	8,00	10	30	700	2377	15 6000 1307	