

Lebensmittel-Saug- und Druckschlauch Silocord®/Alim/SD

Einsatzbereiche:

- Zucker, Pulver
- PVC-Granulate
- Futtermittel, Getreide

Technische Daten:

Seele: NR, glatt, abriebfest, gem.
FDA-Richtlinie EG 1935 2004
Einlage: mit Stahldrahtspirale und
gekreuzten Kupferlitzen
Decke: SBR, stoffgemustert
Farbe: Seele: weiß, Decke: schwarz
Betriebsdruck: 8 bar
Berstdruck: 24 bar
Sicherheitsfaktor: 3:1
Temperaturbereich: -30 °C bis +80 °C



Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	Bestell-Nr.	€ m
75	3	8	91	15 6002 1610	
100	4	10	120	15 6002 1625	

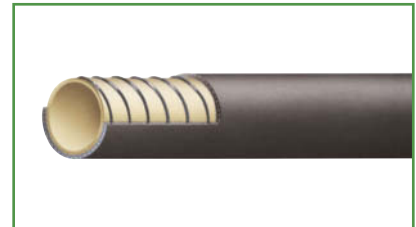
Strahlmittel-Absaugschlauch Turboflex®

Eigenschaften:

- Geeignet für Kies und Schlamm
- Mit kerb- und verschleißfester Seele

Technische Daten:

Seele: NR, glatt
Einlage: mit Stahldrahtspirale und
Kupferlitze
Decke: SBR, stoffgemustert
Farbe: Seele: braun, Decke: schwarz
Vakuum: bis 0,8 bar
Betriebsdruck: 4 bar
Berstdruck: 12 bar
Sicherheitsfaktor: 3:1
Temperaturbereich: -30 °C bis +80 °C



Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	VE	Bestell-Nr.	€ m
51	2	6,5	64	40	15 6003 7110	
63,5	2.1/2	6,5	76	40	15 6003 7115	
76	3	7,5	91	40	15 6003 7120	
102	4	8,0	118	20	15 6003 7125	
125	5	8,0	141	20	15 6003 7130	
152	6	10,5	173	20	15 6003 7135	

Sandstrahlgebläseschlauch Turbocord®

Eigenschaften:

- Hochabriebfeste Seele, Abriebwerte: 60–70 mm³

Zulassung/Norm:

- Abriebwerte nach ISO 4649

Technische Daten:

Seele: NR/SBR, glatt
Decke: SBR, stoffgemustert
Farbe: schwarz
Betriebsdruck: 12 bar
Berstdruck: 36 bar
Sicherheitsfaktor: 3:1
Elektrische Leitfähigkeit: $R < 10^6 \Omega$
Temperaturbereich: -30 °C bis +80 °C



Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	Außen-Ø mm	VE	Bestell-Nr.	€ m
13	1/2	7,0	27	40	15 6003 7005	
19	3/4	7,0	33	40	15 6003 7010	
25	1	7,0	39	40	15 6003 7015	
32	1 1/4	8,0	48	40	15 6003 7020	
38	1 1/2	9,0	56	40	15 6003 7025	
42	1 3/4	9,0	60	40	15 6003 7030	
50	2	10,0	70	40	15 6003 7035	