

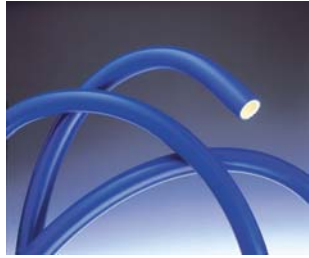


Bezeichnung	Art.-Nr.	V (€)	2009
<p>Getränkeschlauch „Purpurschlange“ außen rot, innen hell, Temperatur max. 95°C Heißwasser, dämpfbar bis 130°C (max. 30 min). Geeignet zum Durchleiten von Bier, Wein und Getränken, jedoch nicht geeignet für fetthaltige Medien.</p>			
13 x 3,5 mm 40 m 16 Bar BD	81304100	15,81	
19 x 5,0 mm 40 m 16 Bar BD	81304200	21,75	
25 x 6,0 mm 40 m 16 Bar BD	81304300	30,04	
32 x 8,0 mm 40 m 16 Bar BD	81304400	59,23	
40 x 9,0 mm 40 m 16 Bar BD	81304500	88,00	
50 x 10 mm 40 m 16 Bar BD	81305100	116,52	
65 x 12 mm 40 m 10 Bar BD	81306500	178,87	
<p>Molkerei-/Lebensmitteldampf-Schlauch außen blau, innen hell, 6 Bar BD, 164°C Dampf EPDM-Qualität, lebensmittelecht, Decke abriebfest, bedingt öl- und fett-beständig. Gem. Empfehlung FDA</p>			
13 x 5,0 mm 40 m	80135131	6,69	
19 x 6,0 mm 40 m	80135191	9,15	
25 x 7,0 mm 40 m	80135251	11,44	
<p>Thermoclean 100 - neue Ausführung - PVC-Reinigungsschlauch für 15 Bar BD bei 100°C. Außen blau, innen hell. Unbedenklich in Verbindung mit Lebensmitteln, widerstandsfähig gegenüber den meisten Reinigungs- und Desinfektionsmitteln. Zur Verwendung als Reinigungsschlauch für Schlachthäuser, Großküchen usw.</p>			
13 x 4,5 mm 40 m	60241300	4,15	
19 x 4,5 mm 40 m	60241900	5,62	
25 x 4,5 mm 40 m	60242500	6,73	

23. Dezember 2008