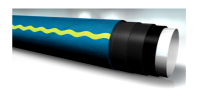


Eigenschaften				
Einsatzbereich	Lebensmittelindustrie			
Besondere Merkmale	Hoch flexibel und überfahrbar absolut geruchs- und geschmacksneutral homogen, glatt und weichmacherfrei dämpfbar bis 130 °C			
Zulassung	KTW-Leitlinie "Rohre", DVGW-W270 und DVGW- VP 549 (DVGW Reg Nr: DW-0309BT0079)			
Innenschicht	spezielle transparente, plastomere Beschichtung			
Einlage	Zwischenschicht PES und zwei Cordeinlagen			
Außenschicht	NBR beständig gegen Abrieb, UV, Fette und Öle			
Farbe	blau mit gelber Wellenlinie			
Temp. min.	-20 °C			
Temp. max.	90 °C			
Medien	Wasser			



Artikel									
Bezeichnung	Zoll	Innen-Ø (mm)	Wandstärke (mm)	Betriebsdruck (bar)	Berstdruck (bar)	Biegeradius min.	Rollenlänge ^(m)		
AQUAPAL 10-3.6	3/8"	10	3,6	20,0	60	60	40		
AQUAPAL 13-3.6	1/2"	13	3,6	20,0	60	75	40		
AQUAPAL 16-3.6	5/8"	16	3,6	20,0	60	95	40		
AQUAPAL 19-4.2	3/4"	19	4,2	20,0	60	110	40		
AQUAPAL 22-4.5	7/8"	22	4,5	20,0	60	130	40		
AQUAPAL 25-4.5	1"	25	4,5	20,0	60	145	40		
AQUAPAL 32-4.5	1.1/4"	32	5,5	20,0	60	280	40		
AQUAPAL 38-6.5	1.1/2"	38	6,5	20,0	60	330	40		
AQUAPAL 50-7.5	2"	50	7,5	20,0	60	435	40		