



### Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Gıda endüstrisi
<b>Özel Nitelikler</b>	çok esnek ve üzerinden araçla geçilebilir koku ve tat açısından tam nötr homojen, düz ve yumuşatıcısız 130 °C'ye kadar buharlandırılabilir
<b>Ruhsat</b>	KTW yönetmeliği "borular", DVGW-W270 ve DVGW-VP 549 uyarınca kullanılmasına izin verilmiştir (DVGW kayıt no: DW-0309BT0079)
<b>İç Kat</b>	özel saydam, plastomer kaplama
<b>Takviye Kat</b>	Ara katman PES ve iki iplik iç kaplaması
<b>Dış Kat</b>	NBR, aşınmaya, morötesine, gres yağlarına ve yağlara karşı dayanıklı
<b>Renk</b>	sarı dalga çizgili mavi
<b>Sıcaklık min.</b>	-20 °C
<b>Sıcaklık max.</b>	90 °C
<b>Akışkanlar</b>	Su

### Ürün

Tanım	İnç	İç çap (mm)	Et Kalınlığı (mm)	Çalışma basıncı (bar)	çatlama basıncı (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)	Bobin uzunluğu (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