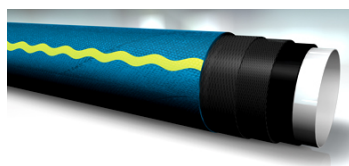


**Свойства**

<b>Область применения</b>	Пищевая промышленность
<b>Особые признаки</b>	Высокая гибкость и нечувствительность к переездам полное отсутствие запаха и вкуса гомогенный, гладкий и без добавления пластификаторов Стойкость к пару температурой до 130 °C
<b>Допуск</b>	KTW "Трубы", DVGW-W270 и DVGW-VP 549 (рег. № DVGW: DW-0309BT0079)
<b>Внутренний слой</b>	Специальное прозрачное покрытие из термопласта
<b>Вставка</b>	Промежуточный слой из PES и две прослойки из кордной ткани
<b>Наружный слой</b>	Нитрильный каучук, стойкий к истиранию, УФ-излучению, смазкам и маслам
<b>Цвет</b>	синий с желтой волнистой линией
<b>Температура min.</b>	-20 °C
<b>Температура max.</b>	90 °C
<b>Рабочие среды</b>	Вода

**Изделие**

Наименование	Дюймы	Внутренний Ø (mm)	Толщина стенок (mm)	Рабочее давление (bar)	Продавливающее усилие (bar)	Мин. радиус изгиба (mm)	Длина рулона (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