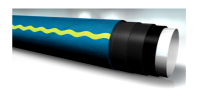


Свойства					
Область применения	Пищевая промышленность				
Особые признаки	Высокая гибкость и нечувствительность к переездам полное отсутствие запаха и вкуса гомогенный, гладкий и без добавления пластификаторов Стойкость к пару температурой до 130 °C				
Допуск	KTW "Трубы", DVGW-W270 и DVGW-VP 549 (рег.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



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