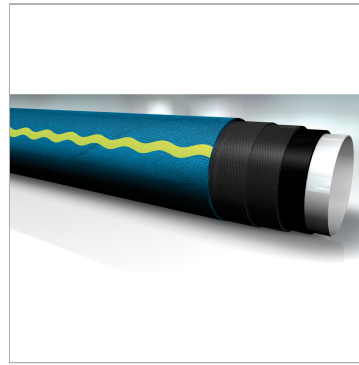


Характеристики

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	КТW "Трубы", DVGW-W270 и DVGW-VP 549 (рег. No DVGW: DW-0309BT0079) FDA (CFR 21 §177.2600)
Внутренний слой	Специальное прозрачное покрытие из термопласта
Вставка	Промежуточный слой из PES и две прослойки из кордной ткани
Наружный слой	Нитрильный каучук resistant to ozone, weathering, UV, oil and grease abrasion resistant
Цвет	синий с желтой волнистой линией
Температура min.	-30 °C
Температура макс.	90 °C
Рабочие среды	Вода
Рабочее давление	20 bar
Продавливающее усилие	60 bar



Указания

Dämpfbar bis + 130°C (max. 30 Minuten) Geruchs- und geschmacksneutral

Артикул

Наименование	Дюймы	Внутренний Ø	Толщина стенок	Мин. радиус изгиба
AQUAPAL10-3.6	3/8"	10	3,6	60
AQUAPAL13-3.6	1/2"	13	3,6	75
AQUAPAL16-3.6	5/8"	16	3,6	95
AQUAPAL19-4.2	3/4"	19	4,2	110
AQUAPAL22-4.5	7/8"	22	4,5	130
AQUAPAL25-4.5	1"	25	4,5	145
AQUAPAL32-4.5	1.1/4"	32	5,5	280
AQUAPAL38-6.5	1.1/2"	38	6,5	330
AQUAPAL50-7.5	2"	50	7,5	435