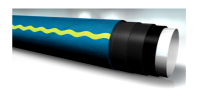


| Свойства           |   |  |  |  |  |
|--------------------|---|--|--|--|--|
| Область применения | Пищевая промышленность  |  |  |  |  |
| Особые признаки    | Высокая гибкость и нечувствительность к переездам полное отсутствие запаха и вкуса гомогенный, гладкий и без добавления пластификаторов Стойкость к пару температурой до 130 °C |  |  |  |  |
| Допуск             | KTW "Трубы", DVGW-W270 и DVGW-VP 549<br>(рег. No DVGW: DW-0309BT0079)   |  |  |  |  |
| Внутренний слой    | Специальное прозрачное покрытие из<br>термопласта   |  |  |  |  |
| Вставка            | Промежуточный слой из PES и две прослойки из кордной ткани  |  |  |  |  |
| Наружный слой      | Нитрильный каучук, стойкий к истиранию, УФ-<br>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<br>усилие | Мин. радиус<br>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           |  |  |