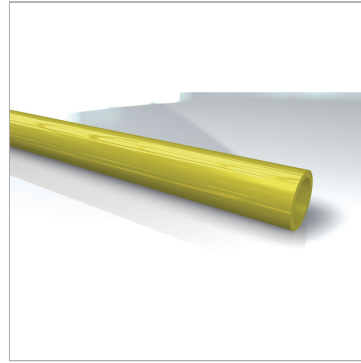


Характеристики

| | |
|--------------------------|---|
| Особые признаки | Твердость: 95-98° по Шору А Очень хорошая гибкость в холодном состоянии Высокая стойкость к истиранию |
| Внутренний слой | Polyurethane (PUR) |
| Вставка | нет |
| Наружный слой | Polyurethane (PUR) |
| Цвет | желтый |
| Температура min. | -40 °C |
| Температура макс. | 60 °C |
| Рабочие среды | Стойкость к старению в кислороде и озоне Стойкость к алифатическим углеводородам и большинству смазочных масел Стойкость к гидролизу и микробам |



Информация о продукте

| | |
|--------------------------|---------|
| only per spool | ✓ |
| Внутренний Ø ном. | 2.7 mm |
| Наружный Ø | 4 mm |
| Толщина стенок | 0.65 mm |

| | |
|---------------------------|-------|
| BD* при 20°C | 8 bar |
| блок | Reel |
| Мин. радиус изгиба | 20 mm |
| Длина рулона | 100 m |

BD = рабочее давление

Указания

От 20 °C учитывать коэффициент уменьшения давления.
(Макс. рабочее давление = рабочее давление x коэффициент).
Темп.: 20 °C / 30 °C / 40 °C / 50 °C / 60 °C
Коеф.: 1,00 / 0,83 / 0,72 / 0,64 / 0,57