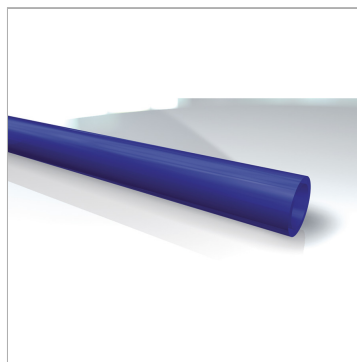


Характеристики

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	синий
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



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

Коэф.: 1,00 / 0,83 / 0,72 / 0,64 / 0,57

Артикул

Наименование	Внутренний Ø ном.	Наружный Ø	Толщина стенок	BD* bei 20°C	Мин. радиус изгиба
TRPU04-0.65B	2,7	4	0,65	8	20
TRPU04-1B	2,0	4	1,00	14	20
TRPU05-1B	3,0	5	1,00	17	20
TRPU06-1B	4,0	6	1,00	14	30
TRPU08-1B	6,0	8	1,00	10	35
TRPU08-1.25B	5,5	8	1,25	13	30
TRPU10-1B	8,0	10	1,00	7	50
TRPU10-1.25B	7,5	10	1,25	10	40
TRPU10-1.5B	7,0	10	1,50	12	40

BD = рабочее давление