

Характеристики

Температура макс.	100 °C
Температура min.	-30 °C
Рабочие среды	Все виды нефтепродуктов с макс. долей ароматических соединений до 50%
Цвет	черный
Особые признаки	Масло- и бензиностойкий напорный шланг elektrischer Widerstand R kleiner 1.000.000 Ohm
Наружный слой	NBR / SBR (с узором)
Вставка	Одна прослойка в виде спирали из стальной проволоки с медным проводом
Внутренний слой	Нитрильный каучук
Норма	EN 12115, TRBF131
Область применения	Топливозаправщик



Артикул

Наименование	Наружный Ø	Внутренний Ø	Рабочее давление	Толщина стенок	Продавливающее усилие	Мин. радиус изгиба
TW50GW	66	50	10	8,0	40	180
TW75GW	91	75	10	8,0	40	280