

Характеристики

Температура макс.	65 °C
Температура min.	-20 °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 текстильной оплетки с медным проводом
Норма	NW 25: EN 1360; NW 32-40: EN 12115, NW 32-40: TRbF 131 часть 2
Внутренний слой	Нитрильный каучук
Область применения	Разматывающийся шланг для топливозаправщика



Артикул

Наименование	Дюймы	Внутренний Ø	Рабочее давление	Толщина стенок	Продавливающее усилие	Мин. радиус изгиба
TWOW25	1"	25	16	6,0	64	150
TWOW32	1.1/4"	32	16	6,0	64	190
TWOW38	1.1/2"	38	16	6,5	64	230