

Характеристики

Температура макс.	85 °C
Рабочие среды	Сжиженный газ
Температура min.	-30 °C
Цвет	черный
Допуск	Соответствует требованиям BGV D34 Допуск DVGW
Наружный слой	Синтетическая резина
Вставка	Одна прослойка в виде текстильной оплетки
Норма	DIN 4815
Внутренний слой	Маслостойкая синтетическая резина
Область применения	Системы питания газового двигателя в автомобилях и других движущихся средствах, например, в напольных транспортных средствах



Информация о продукте

Дюймы	1/4"
Наружный Ø пот.	16.4 mm
Продавливающее усилие	125 bar
Размер	4
Мин. радиус изгиба	45 mm

Мин. радиус изгиба	45 mm
Внутренний Ø пот.	6.3 mm
Рабочее давление	30 bar
DN*	6
Длина рулона	100 m