

**Свойства**

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

**Изделие**

Наименование DN*	Дюймы	Размер Ø (mm)	Внутренний Ø (mm)	Наружный Ø (mm)	Рабочее давление (bar)	Продавливающее усилие (bar)	Мин. радиус изгиба (mm)	Длина рулона (m)	
TG 306 S	6	1/4"	4	6,3	16,4	30,0	125	45	100