

TG S

Шланг для газообразного топлива

HANSA FLEX

Свойства

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



Изделие

| Наименование | DN* | Дюймы | Размер | 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 |