

PROPAN

Шланг для пропана

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------|---|
| Область применения | Горелка, работающая на пропане |
| Норма | EN ISO 3821 (formerly EN 559) |
| Внутренний слой | Нитрильный каучук |
| Вставка | Одна прослойка в виде текстильной оплетки |
| Наружный слой | Синтетическая резина |
| Цвет | оранжевый |
| Температура min. | -20 °C |
| Температура max. | 70 °C |
| Рабочие среды | Бутан Пропан |



Изделие

| Наименование | Внутренний Ø (mm) | Наружный Ø (mm) | Толщина стенок (mm) | Рабочее давление (bar) | Продавливающее усилие (bar) | Мин. радиус изгиба (mm) | Длина рулона (m) |
|--------------|----------------------|--------------------|---------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| PROPAN 6-3.5 | 6 | 13 | 3,5 | 20,0 | 60 | 65 | 100 |
| PROPAN 6-5 | 6 | 14 | 4,0 | 20,0 | 60 | 75 | 100 |
| PROPAN 9-3.5 | 9 | 16 | 3,5 | 20,0 | 60 | 85 | 100 |