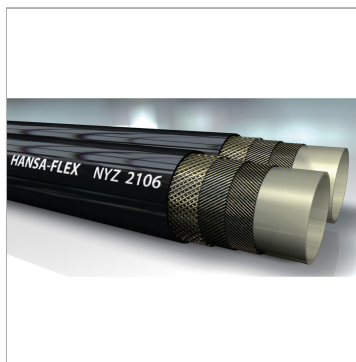


Характеристики

Область применения	Области сверхвысокого давления Инструменты высокого давления Аварийно-спасательные системы Гидравлические спасательные ножницы
Особые признаки	Сдвоенный шланг Шланг с чрезвычайно высокой стойкостью к изломам Хорошая гибкость при низких температурах
Внутренний слой	Полиамид (PA)
Вставка	Одна прослойка в виде оплетки из арамида и одна прослойка в виде оплетки из высокопрочной стальной проволоки
Наружный слой	Polyurethane (PUR)
Рабочие среды	Минеральное масло Синтетические масла
Температура min.	-40 °C
Температура макс.	100 °C



Информация о продукте

Цвет	синий + красный
DN*	6
Размер	4
Дюймы	1/4"
Внутренний Ø ном.	6.3 mm

Внутренний Ø ном.	6.3 mm
Наружный Ø ном.	13.3 mm
Рабочее давление	700 bar
Продавливающее усилие	2800 bar
Мин. радиус изгиба	70 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр