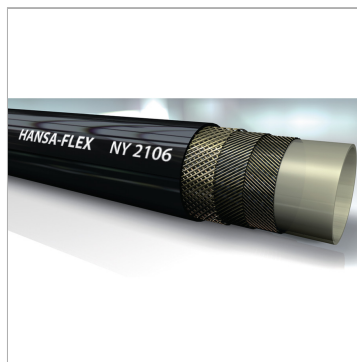


Характеристики

Область применения	Области сверхвысокого давления Инструменты высокого давления Аварийно-спасательные системы Гидравлические спасательные ножницы
Особые признаки	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



Артикул

Наименование	DN*	Размер	Дюймы	Внутренний Ø пот.	Наружный Ø пот.	Рабочее давление	Продавливающее усилие	Мин. радиус изгиба	Цвет
NY2106	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800,0	70	черный
NY2106B	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800,0	70	синий
NY2106GE	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800,0	70	желтый
NY2106R	6	4	1/4"	6,3	13,3	700,0	2800,0	70	красный

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр