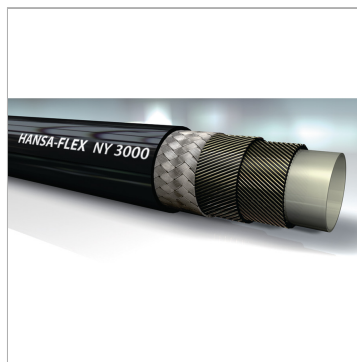


Характеристики

Область применения	Гидравлические системы высокого давления Гидравлические инструменты
Особые признаки	Хорошая стойкость к изломам Максимальная гибкость
Внутренний слой	Полиамид (PA)
Вставка	Две прослойки в виде спирали из высокопрочной стальной проволоки и одна оплетка из стальной проволоки
Наружный слой	Полиамид (PA)
Цвет	черный
Рабочие среды	Минеральное масло Синтетические масла Области применения с газами и агрессивными средами
Температура min.	-40 °C
Температура макс.	100 °C



Информация о продукте

DN*	16
Размер	10
Дюймы	5/8"
Внутренний Ø ном.	16.3 mm

Наружный Ø ном.	24.8 mm
Рабочее давление	420 bar
Продавливающее усилие	1680 bar
Мин. радиус изгиба	220 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Указания

Schlauch mit einer besonders geringen Feuchtigkeitsaufnahme, dadurch für zwei Komponenten System wie PU Schaum (Polyol und Isocyanate) geeignet.