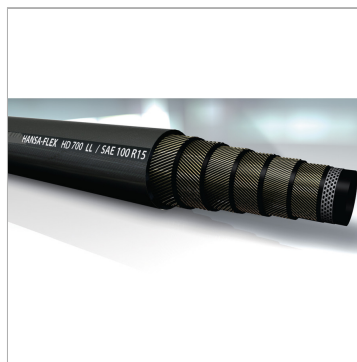


Характеристики

Область применения	Контуры высокого давления с высокой нагрузкой Гидростатические редукторы Горнодобывающая промышленность и открытая разработка
Особые признаки	Impulse-tested with up to 2 million cycles!
Внутренний слой	Маслостойкая синтетическая резина
Вставка	six high-tensile steel wire spirals
Наружный слой	Синтетическая резина с высокой термо-, озono- и износостойкостью
Цвет	черный
Изменение длины	от + 2 % до - 2 %
Норма	SAE 100 R15
Рабочие среды	Минеральное масло Гликоль Вода (от 0 °C до + 70 °C) Эмульсии воды и масла
Температура min.	-40 °C
Температура макс.	121 °C



Информация о продукте

Размер	24
Дюймы	1.1/2"
Внутренний Ø пот.	38.1 mm
Наружный Ø пот.	57.3 mm

Рабочее давление	420 bar
Испытательное давление	840 bar
Продавливающее усилие	1680 bar
Мин. радиус изгиба	530 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Указания

Die Längenänderung des Schlauches wird bei Prüfung nach EN ISO 1402 bei max. Betriebsdruck ermittelt.