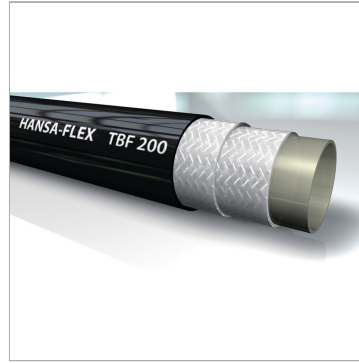


Характеристики

Область применения	Гидравлические системы высокого давления и как подающий трубопровод для технологических сред. Шланг для монтажа с прессованными и резьбовыми соединениями
Особые признаки	Благоприятные условия для потока Высокая стойкость к свету, атмосферному воздействию, старению и химикатам
Внутренний слой	Полиамид (РА)
Вставка	Две прослойки в виде оплетки из полиэфира
Наружный слой	NW 4: полиамид; с NW 6: полиуретан
Цвет	черный
Изменение длины	от + 3 % до - 1 %
Температура min.	-60 °C
Температура макс.	100 °C



Информация о продукте

BD* при 50°C	190 bar
BD* при 20°C	215 bar
BD* при 80°C	170 bar
DN*	19
Размер	12

Размер	12
Дюймы	3/4"
Внутренний Ø пот.	19 mm
Наружный Ø пот.	28.1 mm
Мин. радиус изгиба	190 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

BD = рабочее давление

Указания

Монтаж с прессованными и резьбовыми соединениями. Изменение длины шланга определяется при проверке по EN ISO 1402 при макс. рабочем давлении.