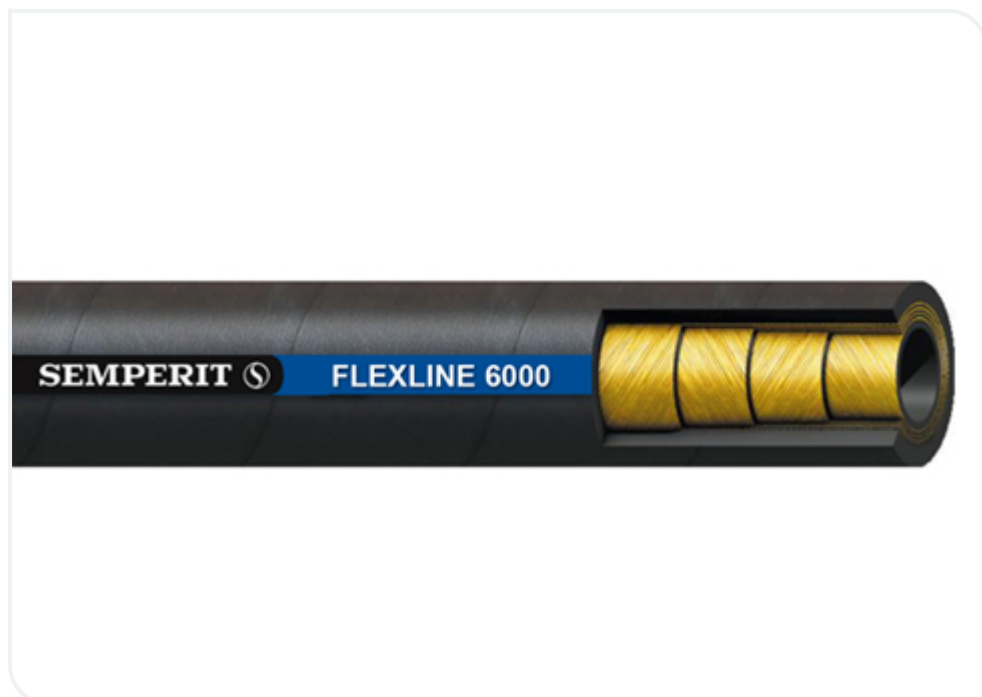


FLEXLINE 6000



FLEXLINE 6000 - новый высокоэластичный многоспиральный гидравлический рукав с пониженным радиусом изгиба и изгибающим усилием согласно стандарта ISO 18752-CC с рабочим давлением 420 бар по всем диаметрам.

Температурный режим: от -40°C до +121°C (максимальная температура +125°C)


Внутренний слой: синтетическая резина, устойчивая к гидравлическим жидкостям (HL, HLP, HLPD, HVLP, HFA, HFAS, HFB, HFC)

Усиление: четыре спиральных слоя высокопрочной стальной проволоки

Наружный слой: абразивная и озоностойкая синтетическая резина - MSHA

Примечание: доступно покрытие MSHA и SemperRock

Стандартная маркировка: майларовая перфолента

SEMPERIT FLEXLINE 6000 DN19 3/4" WP 420 Bar 6090 PSI ISO 18752-CC MSHA IC-8/17 .Q.. 

| Номинальный диаметр | Номинальный диаметр | Внутренний диаметр | До | Внешний диаметр | Рабочее давление | Давление испытания | Разрывное давление | Радиус изгиба | Масса |
|---------------------|---------------------|--------------------|---------|-----------------|------------------|--------------------|--------------------|---------------|-------|
| мм | дюйм | мм | спирали | мм | бар | бар | бар | мм | кг/м |
| 10 | 3/8 | 9,9 | 17,7 | 20,2 | 420 | 840 | 1680 | 65 | 0,69 |
| 12 | 1/2 | 13,0 | 20,6 | 22,9 | 420 | 840 | 1680 | 90 | 0,79 |
| 16 | 5/8 | 16,4 | 24,2 | 26,5 | 420 | 840 | 1680 | 100 | 1,05 |
| 19 | 3/4 | 19,5 | 28,2 | 30,7 | 420 | 840 | 1680 | 240 | 1,46 |



Санкт-Петербург
 +7 (812) 677 71 55

Екатеринбург
 +7(343) 345 63 08

Новокузнецк
 +7(3843) 20 97 28

25 1 26,0 35,4 37,5 420 840 1680 270 1,94



Санкт-Петербург

Екатеринбург

Новокузнецк

+7 (812) 677 71 55

+7(343) 345 63 08

+7(3843) 20 97 28