

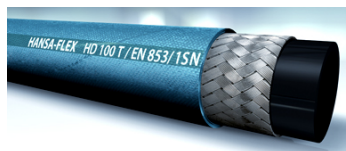
HD 100 T (1SN)

Маркуч HD, висока термоустойчивост

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|------------------------|---|
| Диапазон на използване | циркулации с ниско и средно налягане с екстремни температури (напр. леярни, компресори) хидравлика в машиностроенето |
| Особени белези | отлична устойчивост на озон, атмосферни влияния, UV и температури |
| Стандарт | EN 853 1 SN |
| Вътрешен слой | маслоустойчива, синтетична гума |
| Подложка | една оплетена подложка от много устойчива на опън стоманена тел |
| Външен слой | синтетична гума с висока устойчивост на температура, на озон и атмосферни условия |
| Цвят | син |
| Температура min. | -55 °C |
| Температура max. | 135 °C |
| Промяна на дължината | + 2 % до - 4 % |
| Течности | минерално масло масло за предавки гликол и полигликол въздушно-маслена пара водно-маслена емулсия (до + 100 °C) |



Указание

Надлъжното изменение на маркуча се установява при проверка съгласно EN ISO 1402 при макс. работно налягане.

Използването при въздух под налягане изисква продупчено външно покритие.

Артикул

| Обозначени DN* | Мя-рка | Цол | Вътрешен Ø min. | Вътрешен Ø max. | Ø Подложка min. | Ø Подложка max. | Външен Ø max. | Работно налягане | Контролно налягане | Разрушаващо налягане | Радиус на огъване мин. |
|----------------|--------|-------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------------|
| | | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (bar) | (bar) | (bar) | (mm) |
| HD 106 T | 6 4 | 1/4" | 6,2 | 7,0 | 10,6 | 11,6 | 14,1 | 225,0 | 450 | 900 | 100 |
| HD 108 T | 8 5 | 5/16" | 7,7 | 8,5 | 12,1 | 13,3 | 15,7 | 215,0 | 430 | 850 | 115 |
| HD 110 T | 10 6 | 3/8" | 9,3 | 10,1 | 14,5 | 15,7 | 18,1 | 180,0 | 360 | 720 | 130 |
| HD 113 T | 12 8 | 1/2" | 12,3 | 13,5 | 17,5 | 19,1 | 21,4 | 160,0 | 320 | 640 | 180 |
| HD 116 T | 16 10 | 5/8" | 15,5 | 16,7 | 20,6 | 22,2 | 24,5 | 130,0 | 260 | 520 | 200 |
| HD 120 T | 19 12 | 3/4" | 18,6 | 19,8 | 24,6 | 26,2 | 28,5 | 105,0 | 210 | 420 | 240 |
| HD 125 T | 25 16 | 1" | 25,0 | 26,4 | 32,5 | 34,1 | 36,6 | 88,0 | 175 | 350 | 300 |

DN = номинален диаметър, номинална ширина