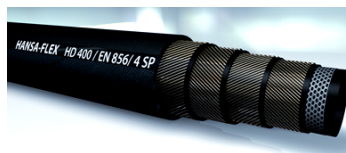


HD 400 (4SP)

Маркуч HD

HANSA FLEX

| Свойства | |
|------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Диапазон на използване | циркулации с високо налягане |
| Стандарт | EN 856 4 SP |
| Вътрешен слой | маслоустойчива, синтетична гума |
| Подложка | четири спирални подложки от много устойчива на опън стоманена тел |
| Външен слой | синтетична гума с висока устойчивост на температура, на озон и износване |
| Цвят | черен |
| Температура min. | -40 °C |
| Температура max. | 100 °C |
| Промяна на дължината | + 2 % до - 4 % |
| Течности | минерално масло глицол вода (0 °C до + 70 °C) водно-маслени емулсии |



Указание

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

Артикул

| Обозначение DN* | Мя-рка | Цол | Вътрешен Ø min. | Вътрешен Ø max. | Ø Подложка min. | Ø Подложка max. | Външен Ø min. | Външен Ø max. | Работно налягане | Контролно налягане | Разрушаващо налягане | Радиус на огъване мин. | |
|-----------------|--------|-----|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|------------------|--------------------|----------------------|------------------------|-----|
| | | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | (bar) | (bar) | (bar) | (mm) | |
| HD 410 | 10 | 6 | 3/8" | 9,3 | 10,1 | 16,9 | 18,1 | 20,6 | 22,2 | 445,0 | 890 | 1780 | 180 |
| HD 413 | 12 | 8 | 1/2" | 12,3 | 13,5 | 19,4 | 21,0 | 23,8 | 25,4 | 415,0 | 830 | 1660 | 230 |
| HD 416 | 16 | 10 | 5/8" | 15,5 | 16,7 | 23,0 | 24,6 | 27,4 | 29,0 | 350,0 | 700 | 1400 | 250 |
| HD 420 | 19 | 12 | 3/4" | 18,5 | 19,8 | 27,4 | 29,0 | 31,4 | 33,0 | 350,0 | 700 | 1400 | 300 |
| HD 425 | 25 | 16 | 1" | 25,0 | 26,4 | 34,5 | 36,1 | 38,5 | 40,9 | 280,0 | 560 | 1120 | 340 |
| HD 432 | 31 | 20 | 1.1/4" | 31,4 | 33,0 | 45,0 | 47,0 | 49,2 | 52,4 | 210,0 | 420 | 840 | 460 |

DN = номинален диаметър, номинална ширина