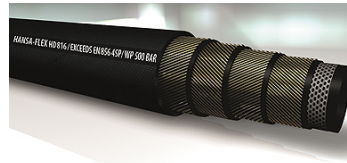


Свойства

| | |
|------------------------|--|
| Диапазон на използване | Mineral oil-based high pressure hydraulic systems хидростатични задвижвания строителна промишленост аграрна техника |
| Особени белези | тесен радиус на огъване |
| Стандарт | DN16 - DN 25 превишава EN 856 4SP превишава SAE 100 R15 |
| Вътрешен слой | маслоустойчива, синтетична гума |
| Подложка | NW 16-25 четири от NW 32 шест спирални подложки от устойчива на опън стоманена тел |
| Външен слой | synthetic rubber with high abrasion resistance |
| Цвят | черен |
| Температура min. | -40 °C |
| Температура max. | 100 °C |
| Течности | хидравлични масла (на основата на минерално масло) |
| проверка на импулса | DN16, DN19 Qualified under laboratory conditions with 3 million bending cycles |
| Разрешително | MSHA IC-84/19, DIN5510 |



Артикул

| Обозначение | DN* | Мярка | Цол | Вътрешен Ø (mm) | Външен Ø (mm) | Работно налягане (bar) | Контролно налягане (bar) | Разрушаващо налягане (bar) | Радиус на огъване мин. (mm) | Weight / meter (kg) |
|-------------|-----|-------|--------|-----------------------|---------------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| HD 816 | 16 | 10 | 5/8" | 15,9 | 29,0 | 500,0 | 1000 | 2000 | 200 | 1,20 |
| HD 820 | 19 | 12 | 3/4" | 19,1 | 33,3 | 500,0 | 1000 | 2000 | 215 | 1,53 |
| HD 825 | 25 | 16 | 1" | 25,4 | 40,4 | 500,0 | 1000 | 2000 | 270 | 2,07 |
| HD 832 | 31 | 20 | 1.1/4" | 31,8 | 50,9 | 500,0 | 1000 | 2000 | 380 | 3,60 |

DN = номинален диаметър, номинална ширина