

HD 700 PLUS

Маркуч HD

HANSA FLEX

Свойства

Диапазон на използване	Applications with a low bend radius and high impulse loads хидростатични задвижвания строителни машини копачни машини селскостопански машини преси
------------------------	---



Стандарт

Вътрешен слой	маслоустойчива, синтетична гума
Подложка	четири (до NW 25) или шест (от NW 32) спирали 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.	121 °C
Промяна на дължината	+ 2 % до - 2 %
Течности	основа на минерално масло минерално масло гликол вода (0 °C до + 70 °C) водно-маслени емулсии
проверка на импулса	Qualified under laboratory conditions with 2 million flex impulses acc. to ISO 6802 and in accordance with SAE J1176 leakage class 0

Указание

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

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)
HD 720 PLUS	19	12	3/4"	19,0	32,0	420,0	840	1680	224
HD 725 PLUS	25	16	1"	25,4	38,2	420,0	840	1680	272
HD 732 PLUS	31	20	1.1/4"	31,8	50,4	420,0	840	1680	336
HD 740 PLUS	38	24	1.1/2"	38,1	57,3	420,0	840	1680	400
HD 750 PLUS	51	32	2"	51,4	71,5	420,0	840	1680	504

DN = номинален диаметър, номинална ширина