

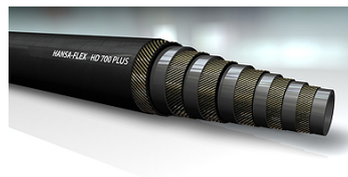
HD 700 PLUS

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