

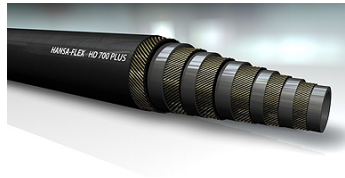
HD 700 PLUS

HD šļūtene

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana Applications with a low bend radius and high impulse loads
hidrostatiskie pievadi
Būvmašīnas
Zemes darbu mašīnas
Lauksaimniecības mašīnas
Preses



Standarts

Iekšējā kārtā	Pret eļļu noturīga sintētiskā gumija
Ieliktnis	Četras (līdz NW 25) vai sešas (no NW 32) spirāles no augstizturīgas tērauda stieples
Ārskats	sintētiskā gumija ar lielu termisko, ozona un nodiluma izturību
Krāsa	Melns
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	121 °C
Garuma izmaiņas	No +2 % līdz -2 %
Darba vides	Minerāleļļas bāze Minerāleļļa Glikols Ūdens (no 0° C līdz +70° C) Ūdens un eļļas emulsijas
Impulsa pārbaude	Qualified under laboratory conditions with 2 million flex impulses acc. to ISO 6802 and in accordance with SAE J1176 leakage class 0

Norāde

Šļūtenes garuma izmaiņas noskaidro, maksimālā darba spiedienā veicot pārbaudi atbilstoši EN ISO 1402.

Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Izmērs	Collas	Iekšējais Ø (mm)	Ārējais Ø (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Izmēģinājuma spiediens (bar)	Spiediena izturība (bar)	Min. liekuma rādiuss (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 = nominālais diametrs, nominālais platums