

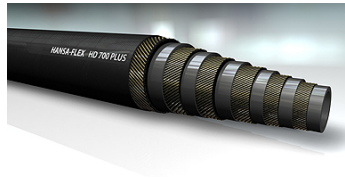
HD 700 PLUS

HD crevo

HANSA FLEX

Osobine

Oblast primene Applications with a low bend radius and high impulse loads
hidrostatički pogoni
Građevinske mašine
Mehanizacija za zemljane radove
Poljoprivredne mašine
Prese



Norma

Pogled iznutra	sintetička guma postojana na ulje
Umetak	četiri (so NW 25) ili šest (od NW 32) spirala od čelične žice velike čvrstoće
spoljni izgled	sintetička guma, veoma otporna na temperaturu, delovanje ozona i habanje
Boja	crna
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	121 °C
Promena dužine	+ 2 % do - 2 %
Mediji	Baza mineralnih ulja mineralno ulje Glikol Voda (0 °C do + 70 °C) Vodeno uljne emulzije
Provera impulsa	Qualified under laboratory conditions with 2 million flex impulses acc. to ISO 6802 and in accordance with SAE J1176 leakage class 0

Napomena

Promena dužine creva dobijena je kod testiranja prema EN ISO 1402 pri maks. radnom pritisku.

Artikal

Naziv	DN*	Veličina	col	Unutrašnji-Ø (mm)	Spoljni-Ø (mm)	Radni pritisak (bar)	Kontrolni pritisak (bar)	Razorni pritisak (bar)	min. radijus savijanja (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 = nominalni prečnik, nominalna širina