

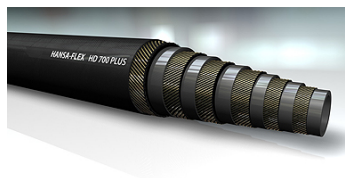
# HD 700 PLUS

VT hadica

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

**Oblasť použitia** Applications with a low bend radius and high impulse loads  
hydrostatické pohony  
Stavebné stroje  
Přemístňovače zeminy  
Poľnohospodárske stroje  
Lisy



<b>Norma</b>	
<b>Vnútoraná vrstva</b>	odoláva oleju, syntetická guma
<b>Vnútoraná vložka</b>	štyri (do MS 25) alebo šesť (od MS 32) špirál z vysoko pevného ocelového drôtu
<b>Vonkajšia vrstva</b>	syntetická guma s vysokou odolnosťou voči teplote, ozónu a oteru
<b>Farba</b>	čierny
<b>Teplota min.</b>	-40 °C
<b>Teplota max.</b>	121 °C
<b>Zmena dĺžky</b>	+ 2 % až - 2 %
<b>Médiá</b>	Báza minerálneho oleja Minerálny olej Glykol Voda (0 °C až + 70 °C) Emulzie voda-olej
<b>Skúška impulzu</b>	Qualified under laboratory conditions with 2 million flex impulses acc. to ISO 6802 and in accordance with SAE J1176 leakage class 0

## Poznámka

Predĺženie hadice sa zisťuje skúškou podľa EN ISO 1402 pri max. prevádzkovom tlaku.

## Výrobok

Označenie	DN*	Rozmer	Cl	Vnútorný Ø (mm)	Vonkajší Ø (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	Skúšobný tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Polomer ohybu min. (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 = menovitý priemer, menovitá šírka