

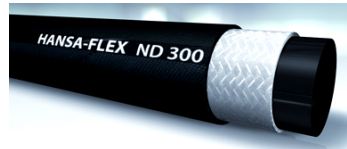
# ND 300

Nízkotlaká hadice s textilními vložkami

**HANSA-FLEX**

## Vlastnosti

<b>Oblast použití</b>	Nízkotlaké okruhy (bez zatížení tlakovými rázy nebo kritických aplikací) zpětné hadice pneumatická ovládání
<b>Norma</b>	EN 854 R6, SAE 100 R6, DN 25 není v normě specifikovaný
<b>Vnitřní vrstva</b>	proti oleji odolná, syntetická pryž
<b>Vložka</b>	jedna úpletová vložka z textilu
<b>Vnější vrstva</b>	odolává oleji a povětrnosti, syntetická pryž
<b>Barva</b>	černá
<b>Teplota min.</b>	-40 °C
<b>Teplota max.</b>	100 °C
<b>Média</b>	Minerální olej Vzduch Olej na bázi polyglykolu Voda (0° C až +70 °C) Emulze vody a oleje



## Výrobek

Označení	DN*	Velikost palce	Vnitřní Ø min. (mm)	Vnitřní Ø max. (mm)	Vnější Ø min. (mm)	Vnější Ø (mm)	Vnější Ø max. (mm)	Provozní tlak (bar)	Zkušební tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Poloměr ohybu min. (mm)	
ND 306	6	4	1/4"	5,9	6,9	11,9	-	13,5	28,0	56	112	65
ND 310	10	6	3/8"	9,0	10,0	15,1	-	16,7	28,0	56	112	80
ND 313	12	8	1/2"	12,1	13,3	19,0	-	20,6	28,0	56	112	100
ND 316	16	10	5/8"	15,3	16,5	22,2	-	23,8	24,0	48	96	125
ND 320	19	12	3/4"	18,2	19,8	25,4	-	27,8	21,0	41	83	150
ND 325	25	16	1"	24,6	26,2	-	32,5	-	13,0	-	97	152

DN = nominální průměr, nominální světlost