

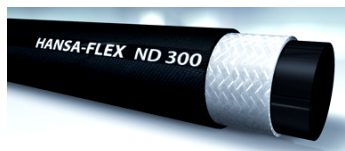
# ND 300

Nízkotlaková hadica s textilnou vložkou

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Oblasť použitia</b>	Nízkotlakové okruhy (bez zaťaženia tlakovými rázmi alebo bez kritických aplikácií) Hadice spätného vedenia pneumatické ovládanie
<b>Norma</b>	EN 854 R6, SAE 100 R6, DN 25 nie je špecifikované v norme
<b>Vnútorňa vrstva</b>	odoláva oleju, syntetická guma
<b>Vnútorňa vložka</b>	jedna výpletová vložka z textilu
<b>Vonkajšia vrstva</b>	odoláva oleju a poveternosti, syntetická guma
<b>Farba</b>	čierny
<b>Teplota min.</b>	-40 °C
<b>Teplota max.</b>	100 °C
<b>Médiá</b>	Minerálny olej Vzduch Olej na báze polyglykolu Voda (0 °C až + 70 °C) Emulzie voda-olej



## Výrobok

Označenie	DN*	Rozmer	Clo	Vnútorň. Ø min. (mm)	Vnútorň. Ø max. (mm)	Vonkajš. Ø min. (mm)	Vonkajš. Ø (mm)	Vonkajš. Ø max. (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	Skúšobný tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Polomer 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 = menovitý priemer, menovitá šírka