

# NY 300

Termoplastová vysokotlaková hadica

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Oblasť použitia</b>	Vysokotlakové hydraulické systémy hydraulické nástroje Kompresory
<b>Blok popisu</b>	vysoká odolnosť voči zalomeniu maximálna pružnosť
<b>Norma</b>	Hodnoty tlaku podľa EN 853, SAE 100 R9, SAE 100 R10
<b>Vnútorňa vrstva</b>	Polyamid
<b>Vnútorňa vložka</b>	dve drôtené špirálové vložky z vysoko pevného ocelového drôtu a jeden výplet z ocelového drôtu
<b>Vonkajšia vrstva</b>	do NW 13: polyuretán; od MS 16: Polyamid
<b>Farba</b>	čierny
<b>Teplota min.</b>	-40 °C
<b>Teplota max.</b>	100 °C
<b>Médiá</b>	Minerálny olej Aplikácie s plynými a agresívnymi médiami Syntetické oleje



## Výrobok

Označenie	DN*	Rozmer	Clo	Vnútorňý Ø (mm)	Vonkajší Ø (mm)	Prevádzkový tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Polomer ohybu min. (mm)
NY 306	6	4	1/4"	6,3	12,5	450,0	1800	70
NY 308	8	5	5/16"	8,2	14,3	400,0	1600	100
NY 310	10	6	3/8"	9,7	17,0	375,0	1500	120
NY 313	12	8	1/2"	12,8	20,7	350,0	1400	165
NY 316	16	10	5/8"	16,0	24,5	330,0	1320	200
NY 320	19	12	3/4"	19,6	28,5	300,0	1200	240
NY 325	25	16	1"	25,0	34,0	275,0	1100	280
NY 332	31	20	1.1/4"	32,0	44,0	275,0	1100	400

DN = menovitý priemer, menovitá šírka