

# NY 300

Visokotlačna cev iz termoplasta

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Območje uporabe</b>	visokotlačni hidravlični sistemi Hidravlična orodja kompresorji
<b>Posebne značilnosti</b>	visoka odpornost na pregib maksimalna fleksibilnost
<b>Standard</b>	vrednosti tlaka nad EN 853, SAE 100 R9, SAE 100 R10
<b>Notranja plast</b>	poliamid
<b>Vloga</b>	dva vložka s spiralami iz visoko odporne jeklene žice in ena pletenina iz jeklene žice
<b>Zunanja plast</b>	do NW 13: poliuretan; od NW 16: poliamid
<b>Barva</b>	črno
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Sredstva</b>	mineralno olje uporabe s plinastimi in agresivnimi sredstvi sintetična olja



## Artikel

Opis	DN*	Size	Palec	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	Obratovalni tlak (bar)	Rapočni tlak (bar)	Polmer upogiba 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

NP = nazivni premer, nazivna širina