

NY 300

Termoplastová vysokotlaková hadica

HANSA FLEX

Vlastnosti

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