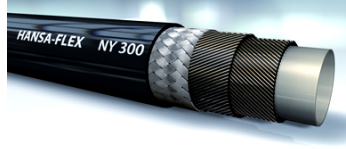


NY 300

Termoplastik Yüksek Basınç Hortumu

HANSA FLEX



Özellikler

Kullanım Alanı	Yüksek basınçlı hidrolik sistemler Hidrolik Aletler Kompresörler
Özel Nitelikler	yüksek kırılma mukavemeti maksimum esneklik
Standart	Basınç değerleri EN 853, SAE 100 R9, SAE 100 R10 üzerinde
İç Kat	Poliamid
Takviye Kat	Yüksek mukavemetli çelik telden iki kat spiral tel ve tek kat örgü tel
Dış Kat	maksimum NW 13: Poliüretan; NW 16 üstü: Poliamit
Renk	siyah
Sıcaklık min.	-40 °C
Sıcaklık max.	100 °C
Akışkanlar	Mineral yağ Gazlı ve agresif akışkanlı uygulamalar için Sentetik yağlar

Ürün

Tanım	DN*	Boyut	İnç	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	Çalışma basıncı (bar)	çatlama basıncı (bar)	Bükme yarıçapı 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 = Nominal çap, nominal genişlik