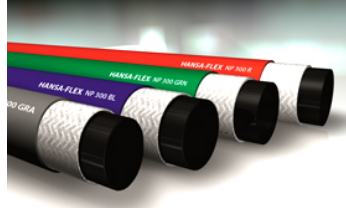


NP 300

Ketenli Basınç Hortumu, Takma Sistem

HANSA FLEX



Özellikler

Kullanım Alanı	Alçak basınç alanı Geri Dönüş Hortumları pnömatik pilot hatlarında Donanım yapısı Hava, su vs. için genel kullanım
İç Kat	NBR (Nitril) Basis
Takviye Kat	tek kat keten Örgü
Dış Kat	sentetik lastik
Sıcaklık min.	-40 °C
Sıcaklık max.	100 °C
Akışkanlar	Su Hava Hidrolik yağlar (mineral yağ bazı) Donmaya karşı koruyucu çözeltiler

Açıklama

basınç darbelerinde veya kritik uygulamalar için uygun değildir

Ürün

Tanım	DN*	Boyut	İnç	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	Çalışma basıncı (bar)	çatlama basıncı (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)	Renk
NP 306	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	siyah
NP 310	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	siyah
NP 313	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	siyah
NP 316	16	10	5/8"	16,0	23,9	21,0	84	115	siyah
NP 320	19	12	3/4"	19,0	26,9	21,0	84	135	siyah
NP 306 BL	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	mavi
NP 310 BL	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	mavi
NP 313 BL	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	mavi
NP 316 BL	16	10	5/8"	16,0	23,9	21,0	84	115	mavi
NP 320 BL	19	12	3/4"	19,0	26,9	21,0	84	135	mavi
NP 306 GRN	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	yeşil
NP 310 GRN	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	yeşil
NP 313 GRN	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	yeşil
NP 316 GRN	16	10	5/8"	16,0	23,9	21,0	84	115	yeşil
NP 320 GRN	19	12	3/4"	19,0	26,9	21,0	84	135	yeşil
NP 306 R	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	kırmızı
NP 310 R	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	kırmızı
NP 313 R	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	kırmızı
NP 316 R	16	10	5/8"	16,0	23,9	21,0	84	115	kırmızı
NP 320 R	19	12	3/4"	19,0	26,9	21,0	84	135	kırmızı
NP 306 GRA	6	4	1/4"	6,0	11,9	21,0	84	45	gri
NP 310 GRA	10	6	3/8"	10,0	15,9	21,0	84	75	gri
NP 313 GRA	12	8	1/2"	13,0	19,6	21,0	84	80	gri

DN = Nominal çap, nominal genişlik