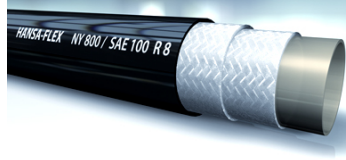


NY 800 (R8)

Termoplastik Yüksek Basınç Hortumu

HANSA FLEX



Özellikler

Kullanım Alanı	Yüksek basınçlı devridaimler genel kullanım
Özel Nitelikler	yüksek ozon ve sürtünme dayanıklılığı deterjan veya alkali maddeleri kullanıldığında kabarma veya pörsüme yok çok iyi bükülme değişme sağlamlığı düşük hacim genişmesi .
Standart	SAE 100 R 8, BS 4983, ISO 3949
İç Kat	Polyester Elastomer
Takviye Kat	Aramitten yapılmış bir örgü iç kaplaması
Dış Kat	Poliüretan
Renk	siyah
Sıcaklık min.	-40 °C
Sıcaklık max.	100 °C
Uzunluk değişikliği	+ %3 ila - %3
Akışkanlar	Mineral yağ Gaz halindeki veya kimyasal maddelerle uygulamalar Sentetik yağlar Su (0 °C ila + 60 °C) Su-yağ emülsiyonları (maksimum + 60 °C)

Açıklama

Hortum Uzamasının Tespiti, EN ISO 1402'ye göre yapılan kontrollerde maks. çalışma basıncında Belirlenir.

Ürün

Tanım	DN*	Boyut	İnç	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	Çalışma basıncı (bar)	çatlama basıncı (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)
NY 804	5	3	3/16"	5,0	8,9	350,0	1400	30
NY 806	6	4	1/4"	6,5	11,5	350,0	1400	50
NY 808	8	5	5/16"	8,1	13,4	300,0	1200	55
NY 810	10	6	3/8"	9,7	15,5	280,0	1120	60
NY 813	12	8	1/2"	13,0	19,9	245,0	980	80
NY 820	19	12	3/4"	19,5	26,9	165,0	660	150
NY 825	25	16	1"	25,9	34,2	140,0	560	200

DN = Nominal çap, nominal genişlik