

HD 700 PLUS

Yüksek Basınç Hortumu

HANSA FLEX

Özellikler

Kullanım Alanı	Applications with a low bend radius and high impulse loads hidrostatik tahrikler İnşaat makineleri Hafriyat makineleri Tarım araçları Sıkıştırma
Standart	
İç Kat	Yağa dayanıklı sentetik Kauçuk
Takviye Kat	Yüksek mukavemetli çok dayanıklı çelik telden dört (NW 25'e kadar) veya altı (NW 32'den itibaren) spiral örgü
Dış Kat	sıcaklığa, ozona ve aşınmaya karşı çok dayanıklı sentetik lastik
Renk	siyah
Sıcaklık min.	-40 °C
Sıcaklık max.	121 °C
Uzunluk değişikliği	+ %2 ila - %2
Akışkanlar	Mineral yağ temeli Mineral yağ Glikol Su (0 °C ila + 70 °C) Su-yağ emülsiyonları
İmpuls kontrolü	Qualified under laboratory conditions with 2 million flex impulses acc. to ISO 6802 and in accordance with SAE J1176 leakage class 0



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)	Kontrol basıncı (bar)	çatlama basıncı (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)
HD 720 PLUS	19	12	3/4"	19,0	32,0	420,0	840	1680	224
HD 725 PLUS	25	16	1"	25,4	38,2	420,0	840	1680	272
HD 732 PLUS	31	20	1.1/4"	31,8	50,4	420,0	840	1680	336
HD 740 PLUS	38	24	1.1/2"	38,1	57,3	420,0	840	1680	400
HD 750 PLUS	51	32	2"	51,4	71,5	420,0	840	1680	504

DN = Nominal çap, nominal genişlik