

HD 800

Yüksek Basınç Hortumu

HANSA FLEX

Özellikler

Kullanım Alanı	Mineral oil-based high pressure hydraulic systems hidrostatik tahrikler Yapı endüstrisi Tarımcılık
Özel Nitelikler	Dar büküm radyüsü
Standart	DN16 - DN 25 EN 856 4SP'den üstündür SAE 100 R15'den üstündür
İç Kat	Yağa dayanıklı sentetik Kauçuk
Takviye Kat	NW 16-25 dört NW 32 yukarı çekmeye karşı dayanıklı çelik telden altı spiral iç kaplaması
Dış Kat	synthetic rubber with high abrasion resistance
Renk	siyah
Sıcaklık min.	-40 °C
Sıcaklık max.	100 °C
Akışkanlar	Hidrolik yağlar (mineral yağ bazı)
İmpuls kontrolü	DN16, DN19 Qualified under laboratory conditions with 3 million bending cycles
Ruhsat	MSHA IC-84/19, DIN5510



Ürün

Tanım	DN*	Boyut	İnç	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	Çalışma basıncı (bar)	Kontrol basıncı (bar)	çatlama basıncı (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)	Weight / meter (kg)
HD 816	16	10	5/8"	15,9	29,0	500,0	1000	2000	200	1,20
HD 820	19	12	3/4"	19,1	33,3	500,0	1000	2000	215	1,53
HD 825	25	16	1"	25,4	40,4	500,0	1000	2000	270	2,07
HD 832	31	20	1.1/4"	31,8	50,9	500,0	1000	2000	380	3,60

DN = Nominal çap, nominal genişlik