

# HD 800

## Yüksek Basınç Hortumu

**HANSA FLEX**

### Özellikler

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