

HD 200 T

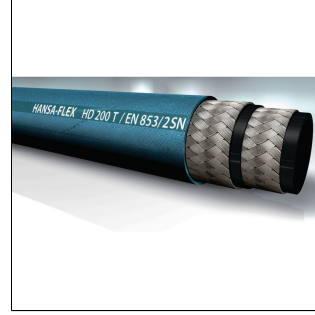
Yüksek Basınç Hortumu, Yüksek Isı

HANSA FLEX

Last updated: 30.05.2023

Özellikler

Customs tariff number	40092100
İç Kat	Yağa dayanıklı sentetik Kauçuk
Takviye Kat	Yüksek mukavemetli çelik telden yapılmış iki kat örgü
Dış Kat	sıcaklığa, ozona ve iklim koşullarına karşı çok dayanıklı olan sentetik lastik
Sıcaklık min.	-55 °C
Uzunluk değişikliği	+ %2 ila - %4
Kullanım Alanı	Yüksek ısılarla sahip alçak ve orta basınçlı devreler (örneğin dökümhaneler, kompresörler) Makine imalatındaki hidrolik
Özel Nitelikler	mükemmel ozon, iklim koşulları, ultra viole ışınları ve sıcaklık direncine sahiptir
Akışkanlar	Mineral yağ Su (0 °C ila +70 °C) Dişli yağı Glikol ve poliglikol Hava-yağ sisi Su-yağ emülsiyonları (+100 °C'ye kadar)
Standart	EN 853 2SN
Sıcaklık maks.	135 °C
Renk	mavi



Uyarı

Hortum Uzamasının Tespiti, EN ISO 1402'ye göre yapılan kontrollerde maks. çalışma basıncında Belirlenir. Basınçlı havayla kullanma, kabartmalı bir dış kapak gerektirir.

Ürün

Adı	DN*	Boyut	İnç	İç çap min.	İç çap maks.	Ø Takviye Kat min.	Ø Takviye Kat maks.	Dış çap maks.	Çalışma basıncı	Kontrol basıncı	çatlama basıncı	Bükme yarıçapı min.
				(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(bar)	(mm)
HD 206 T	6	4	1/4"	6.2	7	12.1	13.3	15.7	400	800	1600	100
HD 208 T	8	5	5/16"	7.7	8.5	13.7	14.9	17.3	350	700	1400	115
HD 210 T	10	6	3/8"	9.3	10.1	16.1	17.3	19.7	330	660	1320	130
HD 213 T	12	8	1/2"	12.3	13.5	19	20.6	23	275	550	1100	180
HD 216 T	16	10	5/8"	15.5	16.7	22.2	23.8	26.2	250	500	1000	200
HD 220 T	19	12	3/4"	18.6	19.8	26.2	27.8	30.1	215	430	850	240
HD 225 T	25	16	1"	25	26.4	34.1	35.7	38.9	165	325	650	300
HD 232 T	31	20	1.1/4"	31.4	33	43.3	45.7	49.5	125	250	500	420
HD 240 T	38	24	1.1/2"	37.7	39.3	49.6	52	55.9	90	180	360	500
HD 250 T	51	32	2"	50.4	52	62.3	64.7	68.6	80	160	320	630

DN = Nominal çap, nominal genişlik

Frames

PHD 200	Tel Örgülü Hortumlar için Kabuk
PHD 400	Kabuk, 4 SP

Titiz kontrole rağmen hataları tamamen önleyememekte ve mevcut bilgiler hakkında hiçbir sorumluluk kabul etmemekteyiz.