

MF 011

Paslanmaz Esnek Metal Hortum

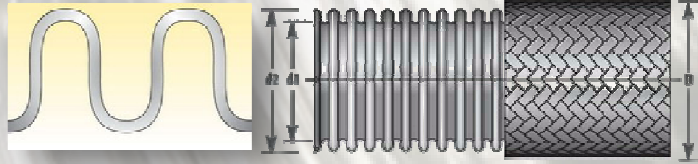
Standart
Boğum

MF 011 S00

Örgüsüz

MF 011 S01

Tek Kat
Örgülü



Dalga şekli:

* Standart boğum
Telep üzerine her Hortum Çapı için
ölçülendirilmiş Profil çizimleri
temin edilebilir.

Çeşitler:

- * MF011 S00 Örgüsüz
- * MF011 S01 Tek Kat Örgülü

Hortum Malzemesi:

- * Paslanmaz Ostenitli Çelik
DIN EN 10088-2, blank
- * DN06 ila DN50:
Standart Malzeme 1.4404 (AISI 316L)
- * DN65, DN80 ve DN100:
Standart Malzeme 1.4541 (AISI 321)
- Farklı Malzemeler için başvurunuz.

Örgü Malzemesi:

- * Malzeme 1.4301 (AISI 304)

Isı dayanıklılığı:

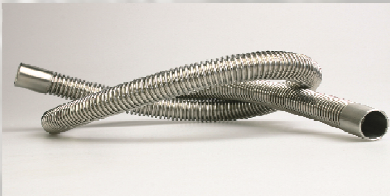
-270 °C ila max. 600 °C
(sadece Hortum için geçerlidir)

Tip Onayı/Testi:

Hortum Modeli DIN EN ISO 10380'e
göre test edilmiştir.

Çalışma Basıncı:

20 °C'deki Çalışma Basıncıları
DIN EN ISO 10380 gereğince 4 kat emniyet
ile tespit edilmiştir. Değerler standard'a
uygun Basınç Sınıfı sistemine göre belirtilmiştir.



MF011 Standart Boğum		Ebatlar			Büküm Yarı Çapı		Kullanım Basıncı	Basınç Sınıfı	Ağırlık	
DN	Model	d1	d2	Tolerans d1 d2 D	Statik	Dinamik	Bar / at 20°C	ISO 10380	± 10%	
			D							r min mm
mm	inch	mm	mm	mm			bar	PN	kg/m	
6	1/4"	MF 011 S00 MF 011 S01	6,2	9,8	± 0,2	15	80	24	20	0,072
				10,7				125		
8	5/16"	MF 011 S00 MF 011 S01	8,2	12,3	± 0,2	16	125	17	16	0,086
				13,7				125		
10	3/8"	MF 011 S00 MF 011 S01	10,3	14,3	± 0,2	18	129	9	6	0,101
				15,6				100		
12	1/2"	MF 011 S00 MF 011 S01	12,2	16,7	± 0,2	20	139	9	6	0,116
				18,1				85		
16	5/8"	MF 011 S00 MF 011 S01	16,2	21,6	± 0,2	28	160	7	6	0,200
				23,1				75		
20	3/4"	MF 011 S00 MF 011 S01	20,2	26,8	± 0,2	32	169	6	6	0,272
				28,4				55		
25	1"	MF 011 S00 MF 011 S01	25,4	32,2	± 0,3	40	190	3	2,5	0,336
				34,3				64		
32	1 1/4"	MF 011 S00 MF 011 S01	34,3	41,1	± 0,3	50	258	2,5	2,5	0,428
				43,0				44		
40	1 1/2"	MF 011 S00 MF 011 S01	40,1	49,8	± 0,3	60	298	2,5	2,5	0,706
				52,0				50		
50	2"	MF 011 S00 MF 011 S01	50,3	60,3	± 0,4	70	320	1,6	0,5	0,894
				62,5				34		
65	2 1/2"	MF 011 S00 MF 011 S01	65,1	78,1	± 0,5	115	460	0,5	0,5	1,365
				81,1				25		
80	3"	MF 011 S00 MF 011 S01	79,7	94,7	± 0,5	130	660	2,5	2,5	2,210
				97,6				25		
100	4"	MF 011 S00 MF 011 S01	99,6	116,5	± 0,5	160	750	2,5	2,5	2,656
				118,8				25		