

10.04.2023 , DENİZLİ

HANSA-FLEX METAL HORTUMLAR KATALOĐU

Bu derleme Hidroteknik A.Ő. tarafından yapılmıŐtır.
Resmi Hansa-Flex kataloĐu deĐildir.

40 yılı aŐkın sūredir
hidrolik makinenizin gūcū
ona emanet...

 HT
HİDROTEKNİK



www.hidroteknik.com.tr

HANSA FLEX

EBB S

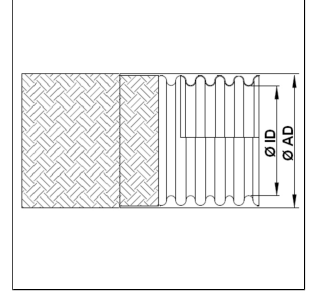
Metal Hortum

HANSA FLEX

Last updated: 3.04.2023

Özellikler

Customs tariff number	83071000
Hortum maddesi	Paslanmaz çelik 1.4404
Örgü kaplama	1.4301 arasından 2 örgü kaplama
Standart	DIN EN ISO 10380
Model	paralel oluklu kalın duvarlı normal oluklu
Sıcaklık min.	-200 °C
Sıcaklık maks.	550 °C
Sıcaklık	sadece hortum için geçerlidir



Uyarı

null

Belirtilen baskı değerleri sadece hortum malları için geçerlidir.

Sipariş notu

İstek halinde farklı modeller sunulabilir

Ürün

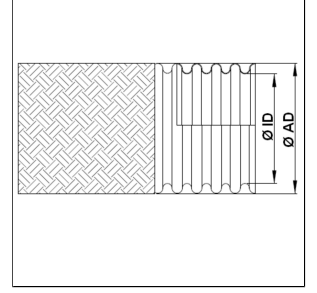
Adı	Ø ID	Ø AD	Toleranslar ID/AD	Bükme yarıçapı dinamik	Çalışma basıncı 20°C (stat.)	Bükme yarıçapı statik	Üretim uzunluğu (m)
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(mm)	
EBB 006 S	6	13.7	0.3	110	300	40	10 ile 100 arasında
EBB 008 S	8.1	16	0.3	130	250	50	10 ile 100 arasında
EBB 010 S	10	17.7	0.3	150	200	60	10 ile 100 arasında
EBB 013 S	12.1	20.1	0.3	165	200	70	10 ile 100 arasında

IBA**Metal Hortum****HANSA FLEX**

Last updated: 3.04.2023

Özellikler

Kullanım Alanı	Gaz teknolojisi kullanımı için uygun
Hortum maddesi	Paslanmaz çelik 1.4404
Örgü kaplama	1.4301 arasından 1 örgü kaplama
Standart	DIN EN ISO 10380
Model	halka şeklinde oluklu orta duvarlı tek duvarlı normal oluklu
Sıcaklık min.	-200 °C
Sıcaklık maks.	550 °C
Sıcaklık	sadece hortum için geçerlidir
Ruhsat	Approval for all gases according to DVGW Worksheet G 260, DIN 3384
Özellikler	Kullanılan madde için farklı maddelere karşı iyi bir korozyon tahriş edici maddeler için çok uygundur
Customs tariff number	83071000

**Uyarı**

null

Belirtilen baskı değerleri sadece hortum malları için geçerlidir.

Sipariş notu

İstek halinde farklı modeller sunulabilir

Ürün

Adı	Ø ID	Ø AD	Toleranslar ID/AD	Bükme yarıçapı dinamik	Çalışma basıncı 20°C (stat.)	Bükme yarıçapı statik	m başına ağırlık	Üretim uzunluğu (m)
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(mm)	(kg)	
IBA 006	6.3	11.1	0.3	140	150	12	0.164	talep üzerine
IBA 008	8.2	13.6	0.3	165	135	32	0.214	talep üzerine
IBA 010	10.6	17.5	0.8	190	75	35	0.25	talep üzerine
IBA 013	12.3	19.5	0.8	210	70	35	0.29	talep üzerine
IBA 016	15.7	25.2	1	285	65	45	0.37	talep üzerine
IBA 020	19.8	30.3	1	310	50	55	0.5	talep üzerine
IBA 025	25.8	36	1	375	40	70	0.64	talep üzerine
IBA 032	33	45.7	1	405	35	80	1	talep üzerine
IBA 040	40	54	1.2	480	30	100	1.2	10 ile 12 arasında
IBA 050	51.6	67.5	1.2	550	25	130	1.54	10 ile 12 arasında
IBA 065	66	87.9	1.4	675	20	175	2.55	10 ile 12 arasında
IBA 080	76.6	100	1.4	750	18	200	2.9	10 ile 12 arasında
IBA 100	103	128	1.4	920	14	250	4.2	10 ile 12 arasında

Diğer modeller

ICA Metal Hortum

IBA**Metal Hortum****HANSA FLEX**

Last updated: 3.04.2023

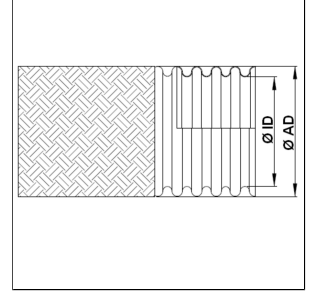
ICO	Metal Hortum
ICB	Metal Hortum

ICA**Metal Hortum****HANSA FLEX**

Last updated: 3.04.2023

Özellikler

Sıcaklık	sadece hortum için geçerlidir
Kullanım Alanı	Gaz teknolojisi kullanımı için uygun
Model	paralel oluklu tek duvarlı normal oluklu
Hortum maddesi	Paslanmaz çelik 1.4541
Örgü kaplama	1.4301 arasından 1 örgü kaplama
Standart	DIN EN ISO 10380
Sıcaklık min.	-200 °C
Sıcaklık maks.	550 °C
Ruhsat	Approval for all gases according to DVGW Worksheet G 260, DIN 3384
Uygulama	Use in gas technology, on rail vehicles and in the marine sector
Customs tariff number	83071000

**Sipariş notu**

İstek halinde farklı modeller sunulabilir

Ürün

Adı	Ø ID	Ø AD	Toleranslar ID/AD	Bükme yarıçapı dinamik	Çalışma basıncı 20°C (stat.)	Bükme yarıçapı statik	m başına ağırlık	Üretim uzunluğu (m)
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(mm)	(kg)	
ICA 010	10.6	17.5	0.3	190	75	35	0.25	talep üzerine
ICA 013	12.3	19.5	0.3	210	70	35	0.29	talep üzerine
ICA 016	15.7	25.2	0.4	285	65	45	0.37	talep üzerine
ICA 020	19.8	30.3	0.4	310	50	55	0.5	talep üzerine
ICA 025	25.8	36	0.4	375	40	70	0.64	talep üzerine
ICA 032	33	45.7	0.4	405	35	80	1	talep üzerine
ICA 040	40	54	0.5	480	30	100	1.2	10 ile 12 arasında
ICA 050	51.6	67.5	0.5	550	25	130	1.54	10 ile 12 arasında
ICA 065	66	87.9	0.6	675	20	175	2.55	10 ile 12 arasında
ICA 080	76.6	100	0.6	750	18	200	2.9	10 ile 12 arasında
ICA 100	103	128	1	920	14	250	4.2	10 ile 12 arasında
ICA 125	127.5	154.5	1	1160	12.5	325	5.8	10 ile 12 arasında
ICA 150	151.5	180	1	1320	10	375	6.8	10 ile 12 arasında
ICA 200	200	232	1.6	1400	6	260	11	10 ile 12 arasında
ICA 250	250	287	1.6	1650	3.5	340	13.5	10 ile 12 arasında
ICA 300	300	340	2	2000	2	420	17.6	10 ile 12 arasında

Diğer modeller

ICO	Metal Hortum
ICB	Metal Hortum
IBA	Metal Hortum

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

KBA

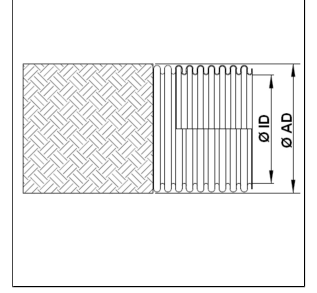
Metal Hortum

HANSA FLEX

Last updated: 3.04.2023

Özellikler

Hortum maddesi	Paslanmaz çelik 1.4404
Örgü kaplama	1.4301 arasından 1 örgü kaplama
Standart	DIN EN ISO 10380
Model	paralel oluklu tek duvarlı yassı oluklu
Sıcaklık min.	-200 °C
Sıcaklık maks.	550 °C
Sıcaklık	sadece hortum için geçerlidir
Uygulama	Farklı kullanım için standart hortum
Özellikler	Kullanılan madde için farklı maddelere karşı iyi bir korozyon tahriş edici maddeler için çok uygundur
Customs tariff number	83071000



Uyarı

null

Belirtilen baskı değerleri sadece hortum malları için geçerlidir.

Sipariş notu

İstek halinde farklı modeller sunulabilir

Ürün

Adı	Ø ID	Ø AD	Toleranslar ID/AD	Bükme yarıçapı (mm)	Çalışma basıncı 20°C (st at.)	Bükme yarıçapı (mm)	m başına ağırlık	Üretim uzunluğu (m)
KBA 006	6.1	10.7	0.2	80	125	25	0.12	10 ile 100 arasında
KBA 008	8.2	13.6	0.2	125	125	32	0.208	10 ile 100 arasında
KBA 010	10.05	15.5	0.2	129	100	38	0.216	10 ile 100 arasında
KBA 013	12.25	18.3	0.2	140	85	45	0.258	10 ile 100 arasında
KBA 016	16.2	23.8	0.2	160	75	58	0.38	10 ile 100 arasında
KBA 020	20.2	28.6	0.3	170	64	70	0.504	10 ile 100 arasında
KBA 025	25.4	34.3	0.3	190	55	85	0.694	10 ile 100 arasında
KBA 032	34.3	43	0.3	260	45	105	1.03	10 ile 100 arasında
KBA 040	40	52	0.3	300	40	130	1.348	10 ile 100 arasında
KBA 050	50.2	62.4	0.4	320	30	160	1.604	10 ile 100 arasında

Diğer modeller

KBO

Metal Hortum

MBA

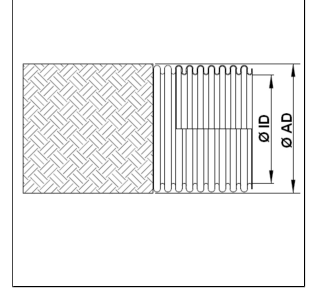
Metal Hortum

HANSA FLEX

Last updated: 3.04.2023

Özellikler

Hortum maddesi	Paslanmaz çelik 1.4404
Örgü kaplama	1.4301 arasından 1 örgü kaplama
Standart	DIN EN ISO 10380
Model	paralel oluklu tek duvarlı yassı oluklu
Sıcaklık min.	-200 °C
Sıcaklık maks.	550 °C
Sıcaklık	sadece hortum için geçerlidir
Ruhsat	DVGW W543 Water approval up to NW 32
Uygulama	Farklı kullanım için standart hortum
Özellikler	Kullanılan madde için farklı maddelere karşı iyi bir korozyon tahriş edici maddeler için çok uygundur
Customs tariff number	83071000



Uyarı

null

Belirtilen baskı değerleri sadece hortum malları için geçerlidir.

Sipariş notu

İstek halinde farklı modeller sunulabilir

Ürün

Adı	Ø ID	Ø AD	Toleranslar ID/AD	Bükme yarı çapı dinamik	Çalışma basıncı 20°C (stat.)	Bükme yarı çapı statik	Üretim uzunluğu (m)
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(mm)	
MBA 008	8.2	13.6	0.2	125	100	32	10 ile 100 arasında

Diğer modeller

KBO

Metal Hortum

PKF

Bükme Koruması Yay

HANSA FLEX

Last updated: 3.04.2023

Özellikler

Malzeme	Yay çeliği
Yüzey koruması	galvaniz kaplı
Customs tariff number	73202089



Açıklama

Dar ve geniş sargı mesafeli yaylı çelik spirali, pres yuvasının üzerine geçirilir ve böylece hortumun yuvada bükülmesini önler.

Ürün

Adı	İç çap nom. (mm)	Uzunluk (mm)	Tel çapı (mm)
PKF 17	18	210	2.5
PKF 22	22.3	210	2.5
PKF 23	23	210	2.5
PKF 26	25.7	210	3
PKF 29	29.3	230	3.5
PKF 34	34	250	3.5
PKF 42	42	280	3.5
PKF 52	53.1	360	4