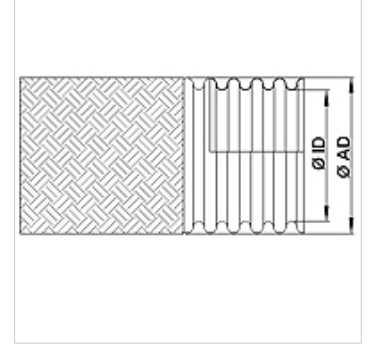


Özellikler

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



Açıklama

Lütfen basınç değerleri için dinamik ve termik azaltma faktörlerine dikkat edin.
Belirtilen baskı değerleri sadece hortum malları için geçerlidir.

Siparişle ilgili bilgiler

İstek halinde farklı modeller sunulabilir

Ürün

Tanım	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Toleranslar ID/ AD (mm)	Bükme yarıçapı statik (mm)	Bükme yarıçapı dinamik (mm)	Çalışma basıncı 20°C (stat.) (bar)	m başına ağırlık (kg)	Üretim uzunluğu (m)
IBA 006	6,30	11,10	0,30	12	140	150,0	0,164	talep üzerine
IBA 008	8,20	13,60	0,30	32	165	135,0	0,214	talep üzerine
IBA 010	10,60	17,50	0,80	35	190	75,0	0,250	talep üzerine
IBA 013	12,30	19,50	0,80	35	210	70,0	0,290	talep üzerine
IBA 016	15,70	25,20	1,00	45	285	65,0	0,370	talep üzerine
IBA 020	19,80	30,30	1,00	55	310	50,0	0,500	talep üzerine
IBA 025	25,80	36,00	1,00	70	375	40,0	0,640	talep üzerine
IBA 032	33,00	45,70	1,00	80	405	35,0	1,000	talep üzerine
IBA 040	40,00	54,00	1,20	100	480	30,0	1,200	10 ile 12 arasında
IBA 050	51,60	67,50	1,20	130	550	25,0	1,540	10 ile 12 arasında
IBA 065	66,00	87,90	1,40	175	675	20,0	2,550	10 ile 12 arasında
IBA 080	76,60	100,00	1,40	200	750	18,0	2,900	10 ile 12 arasında
IBA 100	103,00	128,00	1,40	250	920	14,0	4,200	10 ile 12 arasında

Ürün türleri

ICA	Metal Hortum, 1.4301 arasından 1 örgü kaplama
ICO	Metal Hortum, örgü kaplamasız
ICB	Metal Hortum, 1.4301 arasından 2 örgü kaplama