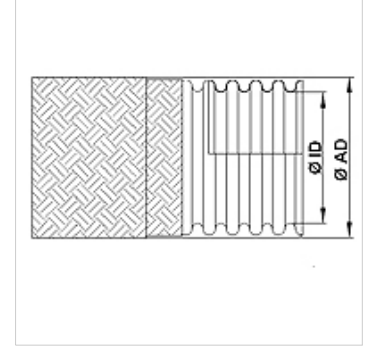


Özellikler

Kullanım Alanı	Well suited for use in gas technology
Model	paralel oluklu tek duvarlı normal oluklu
Hortum maddesi	Paslanmaz çelik 1.4541
Örgü kaplama	1.4301 arasından 2 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 from NW 65



Açıklama

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

Siparişe 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)
ICB 010	10,60	19,00	1,00	35	205	105,0	0,400	talep üzerine
ICB 013	12,30	21,00	1,00	35	225	100,0	0,470	talep üzerine
ICB 016	15,70	26,70	1,20	45	305	90,0	0,580	talep üzerine
ICB 020	19,80	31,80	1,20	55	330	75,0	0,760	talep üzerine
ICB 025	25,80	37,40	1,20	70	385	60,0	0,960	talep üzerine
ICB 032	33,00	47,70	1,20	80	415	50,0	1,520	talep üzerine
ICB 040	40,00	56,00	1,40	100	490	40,0	1,770	talep üzerine
ICB 050	51,60	69,50	1,40	130	570	32,0	2,300	10 ile 12 arasında
ICB 065	66,00	90,40	1,60	175	685	25,0	3,800	10 ile 12 arasında
ICB 080	76,50	102,50	1,60	200	770	22,0	4,350	10 ile 12 arasında
ICB 100	103,00	130,00	1,60	250	960	20,0	6,300	10 ile 12 arasında

Ürün türleri

ICO	Metal Hortum, örgü kaplamasız
ICA	Metal Hortum, 1.4301 arasından 1 örgü kaplama
IBA	Metal Hortum, 1.4301 arasından 1 örgü kaplama