

Bellows

ZEROVAC ISO-KF bağlantı elemanları uluslararası standartlara bağlı kalınarak imal edilmiştir. Kaliteli vakum fittingslerimiz derin vakum uygulamalarında da kullanım için uygundur. Yüksek kalitedeki vakum bağlantı elemanları 1x 10⁻⁹ mbar vakum basıncında sızdırmazlık için test edilirler.



AVANTAJLARI

- Ulaşılabilir fiyat.
- Yüksek kaliteli ve dayanıklı ürünler.
- Uluslararası standartlara bağlı kalınarak imal edilmiştir.
- Geniş ürün yelpazesi.
- Yüzey kalitesi, kaynaklar, malzeme özellikleri ve temizlik yüksek vakum spesifikasyonlarını karşılar.

SİPARİŞ KODLARI

Model	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 25 ISO-KF	DN 40 ISO-KF	DN 50 ISO-KF
Bellows, inox, DN 10 ISO-KF	211326				
Bellows, inox, DN 16 ISO-KF		211327			
Bellows, inox, DN 25 ISO-KF			211328		
Bellows, inox, DN 40 ISO-KF				211329	
Bellows, inox, DN 50 ISO-KF					211330

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 25 ISO-KF	DN 40 ISO-KF	DN 50 ISO-KF
Boyut A	70	70	80	100	100
Boyut B	3.5	6.4	8	11	10
Boyut C	3	4.1	5	7	6
Boyut D	23°	21°	17°	15°	15°
Boyut E	5	4	3.5	7	8
İç Basiñ:	Max. 4 bar	Max. 4 bar	Max. 4 bar	Max. 4 bar	Max. 4 bar
A=	Gerilmemiş uzunluk	Gerilmemiş uzunluk	Gerilmemiş uzunluk	Gerilmemiş uzunluk	Gerilmemiş uzunluk
D=	Eksenden sapma	Eksenden sapma	Eksenden sapma	Eksenden sapma	Eksenden sapma
E=	Yanal yerdeğıştirme	Yanal yerdeğıştirme	Yanal yerdeğıştirme	Yanal yerdeğıştirme	Yanal yerdeğıştirme
Malzeme:	Flanş: Paslanmaz 304 /1.4301 Bellows: Paslanmaz 316Ti / 1.4571	Flanş: Paslanmaz 304 /1.4301 Bellows: Paslanmaz 316Ti / 1.4571	Flanş: Paslanmaz 304 /1.4301 Bellows: Paslanmaz 316Ti / 1.4571	Flanş: Paslanmaz 304 /1.4301 Bellows: Paslanmaz 316Ti / 1.4571	Flanş: Paslanmaz 304 /1.4301 Bellows: Paslanmaz 316Ti / 1.4571

BOYUTLAR

