

벨로우즈

INFICON ISO-KF 피팅은 ISO 2861/1, DIN 28403 및 Pneurop 6606에 따라 제작됩니다. 고품질 피팅은 모든 진공 및 고진공 용도를 위한 표준 구성품입니다. 고품질 INFICON 구성품은 1 x 10⁻⁹ mbar l/s 미만의 누출률용으로 설계되고 테스트되었습니다.



혜택

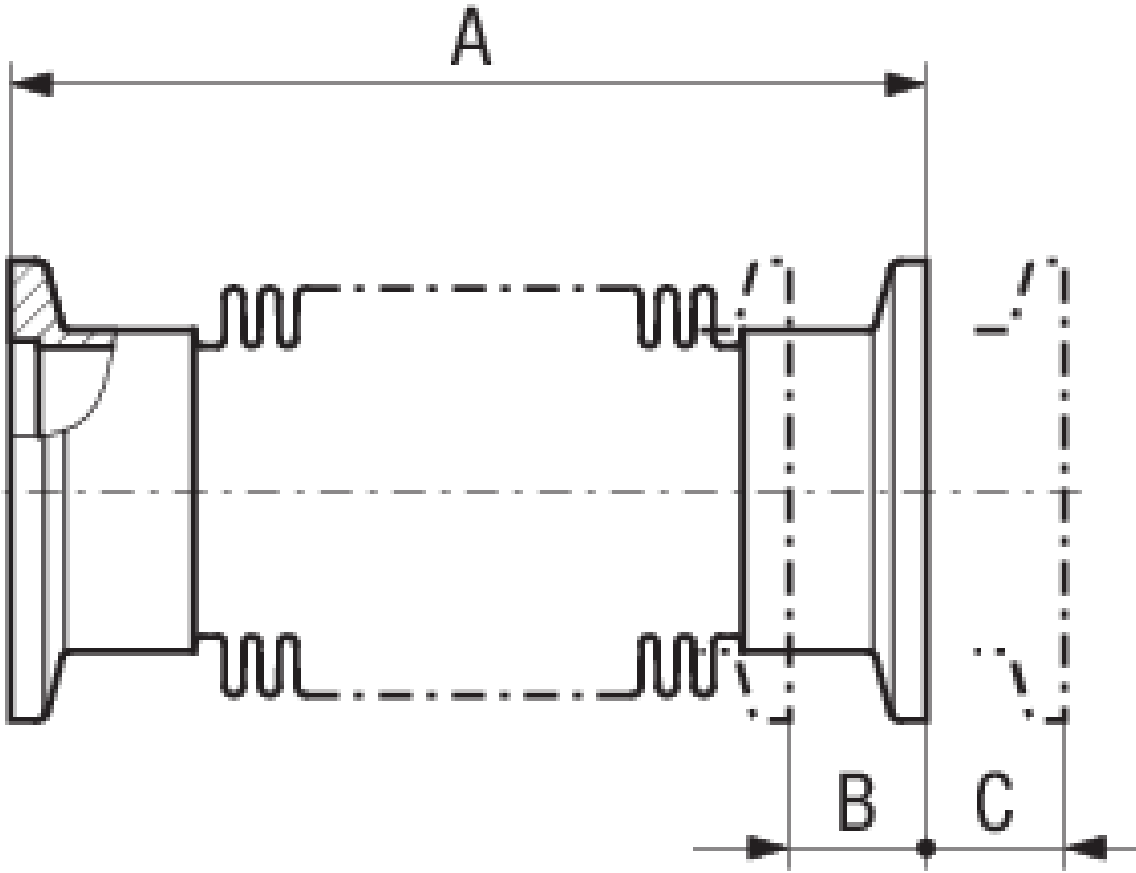
- 경쟁력 있는 가격 책정
- 세계적인 물류
- 설계 및 축정은 국제적인 표준을 엄격히 따릅니다.
- 표면 마감, 용접, 재료 사양 및 청결성은 높은 진공 사양을 충족하거나 초과합니다.
- 2011/65/EU RoHS 준수

주문 정보

유형	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	211-326				
Bellows, inox, DN 16 ISO-KF		211-327			
Bellows, inox, DN 25 ISO-KF			211-328		
Bellows, inox, DN 40 ISO-KF				211-329	
Bellows, inox, DN 50 ISO-KF					211-330

사양

유형	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 25 ISO-KF	DN 40 ISO-KF	DN 50 ISO-KF
치수 A	70	70	80	100	100
치수 B	3.5	6.4	8	11	10
치수 C	3	4.1	5	7	6
치수 D	23°	21°	17°	15°	15°
치수 E	5	4	3.5	7	8
내부 압력:	Max. 4 bar	Max. 4 bar	Max. 4 bar	Max. 4 bar	Max. 4 bar
A =	unstressed length	unstressed length	unstressed length	unstressed length	unstressed length
D=	max. deviation from axis	max. deviation from axis	max. deviation from axis	max. deviation from axis	max. deviation from axis
E=	lateral displacement	lateral displacement	lateral displacement	lateral displacement	lateral displacement
재료:	Flanges: Stainless Steel 304 /1.4301	Flanges: Stainless Steel 304 /1.4301	Flanges: Stainless Steel 304 /1.4301	Flanges: Stainless Steel 304 /1.4301	Flanges: Stainless Steel 304 /1.4301
	Bellows: Stainless Steel 316Ti / 1.4571	Bellows: Stainless Steel 316Ti / 1.4571	Bellows: Stainless Steel 316Ti / 1.4571	Bellows: Stainless Steel 316Ti / 1.4571	Bellows: Stainless Steel 316Ti / 1.4571



www.inficon.com reachus@inficon.com

지속적인 제품 개선 프로그램을 위해 사전 고지 없이 사양이 변경될 수 있습니다.
RateWatcher는 INFICON의 등록상표입니다. 본 사이트에 있는 다른 모든 상표들은 각 소유자의 재산입니다.

V1 (2018-08) © 2018 INFICON