

용접 플랜지 - 스테인레스강

INFICON ISO-K 고품질 피팅은 ISO 1609, DIN 28404 및 Pneurop 6606에 따라 제작됩니다. 당사의 고품질 대구경 피팅은 모든 진공 및 고진공 제품군의 표준 진공 구성품입니다. 고품질 INFICON 피팅은 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 63 ISO-K	DN 80 ISO-K	DN 100 ISO-K	DN 160 ISO-K	DN 200 ISO-K	DN 250 ISO-K
Welding flange, inox, DN 100 ISO-K			212-032			
Welding flange, inox, DN 160 ISO-K				212-033		
Welding flange, inox, DN 200 ISO-K					212-034	
Welding flange, inox, DN 250 ISO-K						212-035
Welding flange, inox, DN 320 ISO-K						
Welding flange, inox, DN 63 ISO-K	212-031					
Welding flange, inox, DN 80 ISO-K		212-078				

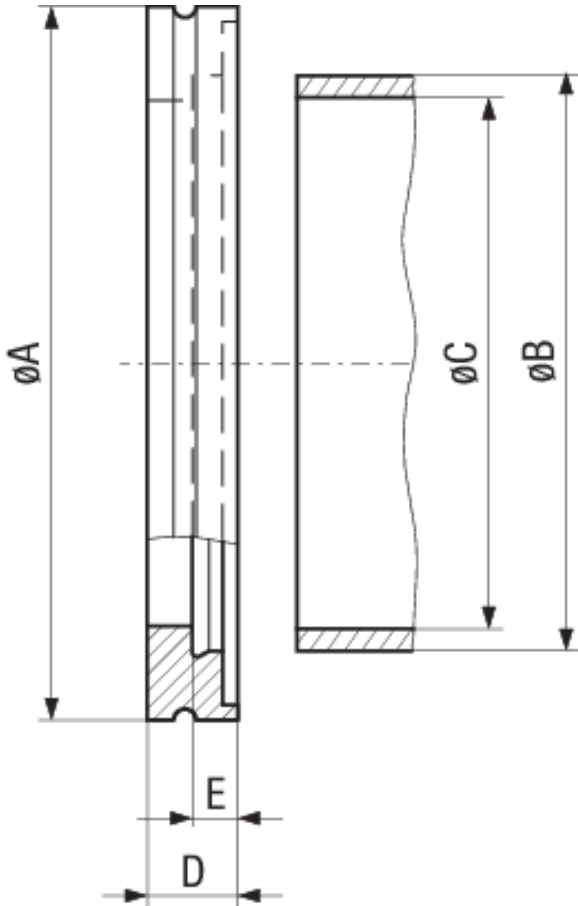
DN 320 ISO-
K

212-036

사양

유형	DN 63 ISO-K	DN 80 ISO-K	DN 100 ISO-K	DN 160 ISO-K	DN 200 ISO-K	DN 250 ISO-K
치수 A	95	110	130	180	240	290
치수 B	76.1	88.9	108	159	219.1	267
치수 C	71.5	84.9	102	155	213.1	261
치수 D	12	12	12	12	12	12
치수 E	6	6	6	6	6	6
재료:	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-

크기



사양

유형	DN 320 ISO-K
치수 A	370
치수 B	324
치수 C	318
치수 D	17
치수 E	8.5
재료:	Stainless steel 304/-



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.

(2018-08) © 2018 INFICON