

플랜지 CF-F / CF-F - 스테인레스강 304L 감소

INFICON CF 고품질 피팅은 ISO 3669 및 최신 TS/ ISO 3669-2 표준에 따라 제작됩니다. INFICON 초고진공 피팅은 1 x 10⁻¹² mbar까지의 적용개소 및 최대 400°C 베이크아웃 온도에 사용하도록 설계되어 있습니다.



혜택

- 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 40/16 CF	DN 63/40 CF	DN 100/40 CF	DN 100/63 CF	DN 160/40 CF	DN 160/63 CF
Reducing flange CF-CF						213-079
Reducing flange DN 100/40 CF-F			213-075			
Reducing flange DN 100/63 CF-F				213-076		
Reducing flange DN 160/100CF-F						
Reducing flange DN 160/40 CF-F					213-078	
Reducing flange DN 63/40 CF-F		213-073				
리듀싱 플랜지 DN 40/16 CF-F	213-071					

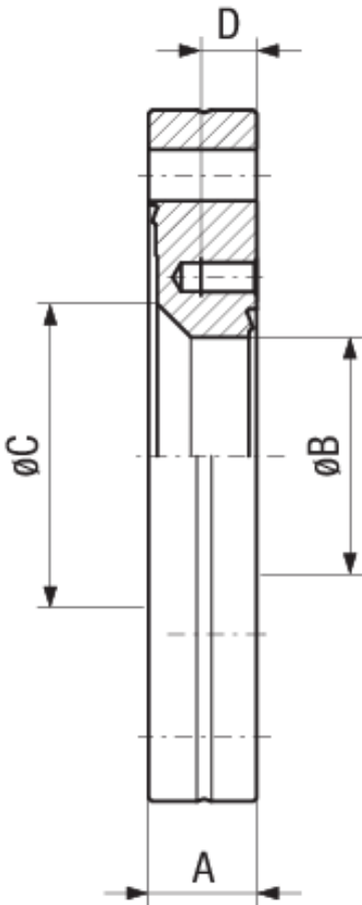
DN 160/100
CF

213-080

사양

유형	DN 40/16 CF	DN 63/40 CF	DN 100/40 CF	DN 100/63 CF	DN 160/40 CF	DN 160/63 CF
치수 A	13	17.5	20	20	22	24
치수 B	16	39	39	66	39	66
치수 C	22	50	55	85	60	85
치수 D	5.5	9	9	11	9	11
치수 E	6 x M4	6 x M6	6 x M6	8 x M8	6 x M6	8xM8
재료:	Stainless steel 304L / 1.4306					

크기



사양

유형	DN 160/100 CF
치수 A	22
치수 B	104
치수 C	120
치수 D	11
치수 E	16 x M8
재료:	Stainless steel 304L / 1.4306



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