

중간 피스 절연

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

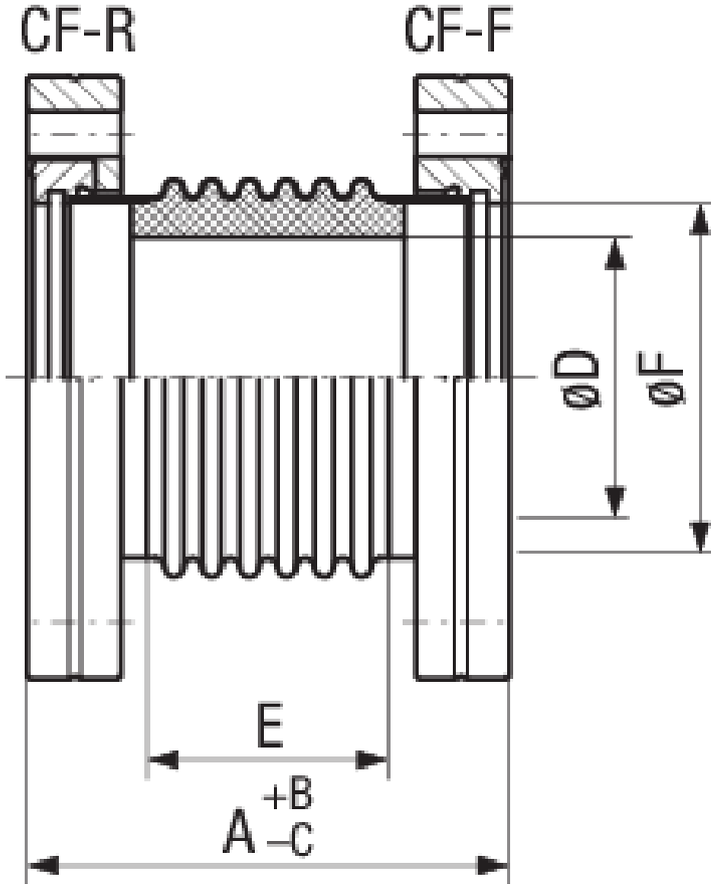


주문 정보

유형	DN 40 CF	DN 63 CF
Insulated intermediate piece	213-212	213-213

사양

유형	DN 40 CF	DN 63 CF
치수 A	70	90
치수 B	1	1
치수 C	1	1
치수 D	25	53
치수 E	30	45
치수 F	34.5	66
치수 G	44	65
플랜지:	Stainless steel 304L / 1.4306	Stainless steel 304L / 1.4306
절연재:	Ceramic Al ₂ O ₃	Ceramic Al ₂ O ₃
경계 절연재/플랜지:	FeNi	FeNi
베이킹 아웃 온도:	350° C	350° C
G=	Surface leakage 20 kV at 10-4 mbar	Surface leakage 20 kV at 10-4 mbar



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.