

ベローズ

INFICON ISO-Kフィッティングは、ISO 1609、DIN 28404およびPneurop 6606に従って製造されています。当社の高品質大径フィッティングは、すべての真空および高真空ラインに対応する標準コンポーネントです。高品質のINFICONフィッティングは、 1×10^{-9} mbar l/s未満のリーク量を想定して設計され、テストされています。



利点

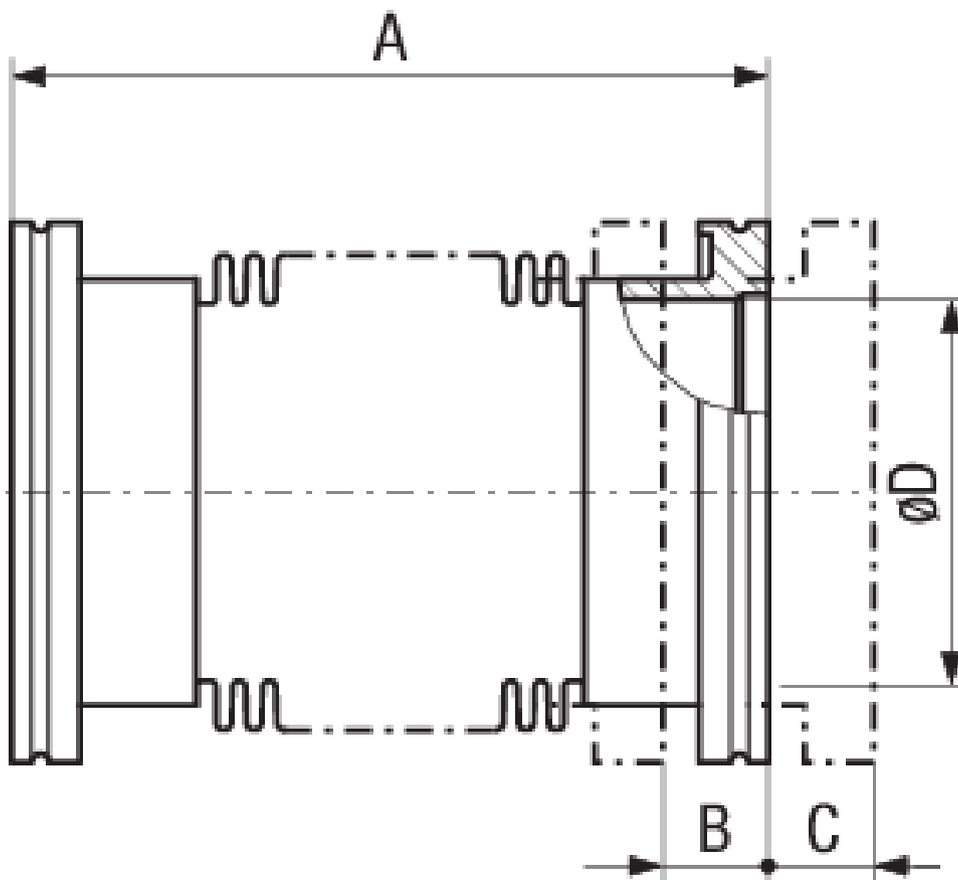
- 低価格
- 世界中に発送
- 国際的に認められている規格に厳格に沿った設計と測定
- 厳しい真空仕様を満たす表面仕上げ、溶接、材料仕様および清潔度
- 2011/65/EU RoHS 準拠

注文の情報

タイプ	DN 63 ISO-K	DN 100 ISO-K	DN 160 ISO-K	DN 200 ISO-K	DN 250 ISO-K	DN 320 ISO-K
Bellows, inox, DN 100 ISO-K		212-202				
Bellows, inox, DN 160 ISO-K			212-203			
Bellows, inox, DN 200 ISO-K				212-204		
Bellows, inox, DN 250 ISO-K					212-205	
Bellows, inox, DN 320 ISO-K						212-206
Bellows, inox, DN 63 ISO-K	212-201					

仕様

タイプ	DN 63 ISO-K	DN 100 ISO-K	DN 160 ISO-K	DN 200 ISO-K	DN 250 ISO-K	DN 320 ISO-K
寸法 A	132	132	150	150	200	250
寸法 B	20	28	22	20	30	50
寸法 C	20	28	22	20	30	50
寸法 D	66	95	153	213	261	313
寸法 E	30°	30°	14°	12°	13°	7.5°
フランジ :	Stainless steel 304/-					
ベロー :	Stainless steel 316Ti/-					
内圧 :				Max. 1.5 bar		Max. 1.5 bar
内部圧力					Max. 1.5 bar	
内部圧力 :	Max. 1.5 bar	Max. 1.5 bar	Max 1.5 bar			
A =	unstressed length					
E=	max. deviation from axis					



www.inficon.com reachus@inficon.com

製品向上のプログラムを続けるため、仕様は通知なく変更されます。
RateWatchはINFICONの商標です。その他すべての商標は、それぞれの所有者の資産となります。