

Blindflansch - Edelstahl

INFICON ISO-K Qualitäts-Bauteile werden nach ISO 1609, DIN 28404 und Pneurop 6606 gefertigt. Unsere qualitativ hochwertigen Bauteile sind die Standard-Vakuumbauteile für alle Vakuum- und Hochvakuumleitungen. Die qualitativ hochwertigen INFICON-Bauteile sind für Leckraten kleiner 1 x 10-9 mbar I/s ausgelegt und geprüft.



LEISTUNGEN

- Wettbewerbsfähige Preise
- Weltweite Logistik
- Ausführung und Maße richten sich streng nach international anerkannten Normen.
- Oberflächenfinish, Schweißnähte, Materialspezifikationen und Sauberkeit entsprechen oder übersteigen Hochvakuumanforderungen
- 2011/65/EU RoHS compliant

BESTELLINFORMATIONEN

	DN 100 ISO-	DN 160 ISO-	DN 200 ISO-	DN 250 ISO-
DN 63 ISO-K DN 80 ISO-K	K	K	K	K

Тур	DN 63 ISO-K DN 80 ISO-K	K	K	K	K
Blindflansch DN 250 ISO-K					212-015
Blindflansch, Inox, DN 100 ISO-K		212-012			
Blindflansch, Inox, DN 160 ISO-K			212-013		
Blindflansch, Inox, DN 200 ISO-K				212-014	
Blindflansch, Inox, DN 320 ISO-K					
Blindflansch, Inox, DN 400 ISO-K					
Blindflansch, Inox, DN 500 ISO-K					
Blindflansch, Inox, DN 63 ISO-K	212-011				
Blindflansch Inox DN 630 ISO-K					

212-076

TECHNISCHE DATEN

Blindflansch, Inox, DN 80 ISO-K

Тур	DN 63 ISO-K	DN 63 ISO-K DN 80 ISO-K DN 100 ISO- DN 160 ISO- DN 200 ISO- DN 250 ISO-				
••			K	K	K	K
Maß A	95	110	130	180	240	290
Maß B	12	12	12	12	12	12
Werkstoff:	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-

DN 320 ISO- DN 400 ISO- DN 500 ISO- DN 630 ISO-

 $\mathsf{K} \qquad \mathsf{K} \qquad \mathsf{K} \qquad \mathsf{K}$

212-016

212-017

212-018

212-019

TECHNISCHE DATEN

Тур	DN 320 ISO-	DN 320 ISO- DN 400 ISO- DN 500 ISO- DN 630 ISO-					
	K	K	K	K			
Maß A	370	450	550	690			
Maß B	17	17	17	22			
Werkstoff:	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-	Stainless steel 304/-			



