

Zentrierring mit Feinfilter

ISO-KF-Anschlüsse von INFICON werden gemäß ISO 2861/1, DIN 28403 und Pneurop 6606 gefertigt. Unsere hochwertigen Anschlüsse sind die Standardbauteile für alle Vakuum- und Hochvakuumanwendungen. Die hochwertigen INFICON-Komponenten sind für Leckraten unter 1 x 10-9 mbar I/s ausgelegt und getestet.



VORTEILE

- Preisgünstig
- Weltweite Logistik
- Design und Maßnahmen richten sich strikt nach international anerkannten Standards
- 2011/65/EC RoHS-konform

BESTELLINFORMATIONEN

Тур	DN 10 ISO-KF D	N 16 ISO-KF	DN 25 ISO-KF	DN 40 ISO-KF	DN 50 ISO-KF
Zentrierring mit Feinfilter DN 10 KF	211-096				
Zentrierring mit Feinfilter DN 16 KF		211-097			
Zentrierring mit Feinfilter DN 40 KF				211-099	
Zentrierring mit Feinfilter DN 50KF					211-100
Zentrierring mit Feinfilter DN25KF			211-098		

TECHNISCHE DATEN

Тур	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 25 ISO-KF	DN 40 ISO-KF	DN 50 ISO-KF
Abmessung A	12	17	26	41	52
Abmessung B	9	13	22	35.5	45.7
Abmessung C	8	8	8	8	8
Abmessung D	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9
Porengröße:	0.004 mm				
Innenring:	Stainless Steel 303/1.4305				
Sicherungsring:	Stainless Steel - / 1.4122				
Filter:	Stainless Steel 316L / 1.4404				
Dichtung:	FPM	FPM	FPM	FPM	FPM





