

Junta tórica CR

Los accesorios de calidad ISO-KF de INFICON se fabrican según la norma ISO 2861/1, DIN 28403 y Pneurop 6606. Nuestros accesorios de calidad son los componentes estándar para todas las aplicaciones de vacío y vacío alto. Los componentes de alta calidad de INFICON han sido diseñados y probados para índices de fugas menores de 1×10^{-9} mbar l/s.



BENEFICIOS

- Precio competitivo
- Logística por todo el mundo
- 2011/65/EU RoHS compliant

INFORMACIÓN DEL PEDIDO

Tipo	DN 10 ISO-KF	DN 16 ISO-KF	DN 20 ISO-KF	DN 25 ISO-KF	DN 32 ISO-KF	DN 40 ISO-KF
O-ring, CR60, $\varnothing 15 \times 5$, 10 piece	211-146					
O-ring, CR60, $\varnothing 18 \times 5$, 10 piece		211-147				
O-ring, CR60, $\varnothing 25 \times 5$, 10 piece			211-148			
O-ring, CR60, $\varnothing 28 \times 5$, 10 piece				211-149		
O-ring, CR60, $\varnothing 40 \times 5$, 10 piece					211-150	
O-ring, CR60, $\varnothing 42 \times 5$, 10 piece						211-151
O-ring, CR60, $\varnothing 55 \times 5$, 10 piece						

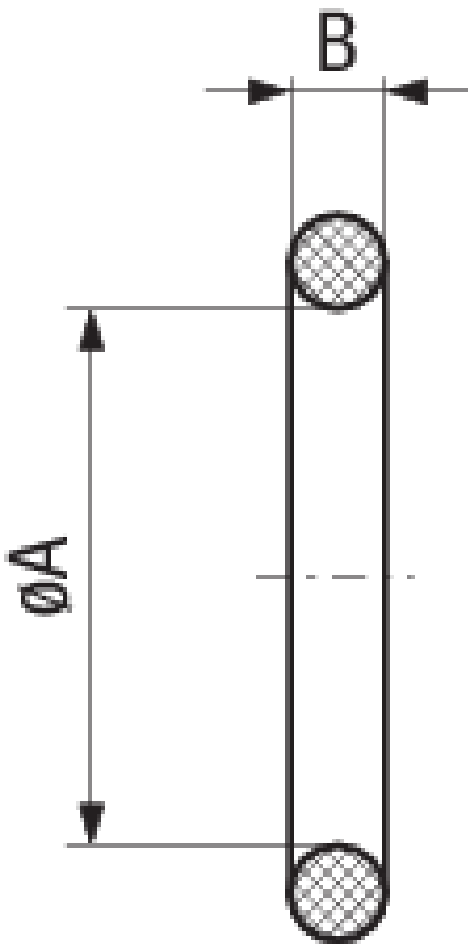
DN 50 ISO-
KF

211-152

ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 10 ISO- KF	DN 16 ISO- KF	DN 20 ISO- KF	DN 25 ISO- KF	DN 32 ISO- KF	DN 40 ISO- KF
Dimensión A	15	18	25	28	40	42
Dimensión B	5	5	5	5	5	5

DIMENSIONES



ESPECIFICACIONES

Tipo	DN 50 ISO- KF
Dimensión A	55
Dimensión B	5



www.inficon.com reachus@inficon.com

Debido a nuestro programa continuo de mejoras en los productos, las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso. RateWatcher es una marca comercial de INFICON. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.

(2014-09) © 2014 INFICON