

Junta tórica FPM

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
- De conformidad con la normativa 2011/65/EU (RoHS)

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, FPM75, ø15x5, 10 piece	211-153					
O-ring, FPM75, ø18x5, 10 piece		211-154				
O-ring, FPM75, ø25x5, 10 piece			211-155			
O-ring, FPM75, ø28x5, 10 piece				211-156		
O-ring, FPM75, ø40x5, 10 Stück					211-157	
O-ring, FPM75, ø42x5, 10 piece						211-158
O-ring, FPM75, ø55x5, 10 piece						

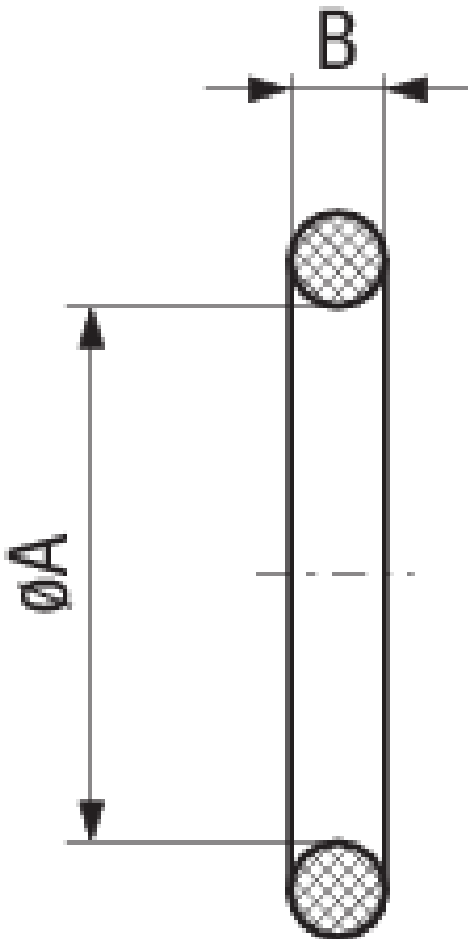
**DN 50 ISO-
KF**

211-159

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.

(2016-08) © 2016 INFICON