

Pinza de cadena

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
- El diseño y las medidas respetan las estrictas normas internacionales
- Logística por todo el mundo
- De conformidad con la normativa 2011/65/EU (RoHS)

CARACTERÍSTICAS

- Para sellos de metal y elastómero
- Lubricación sólida

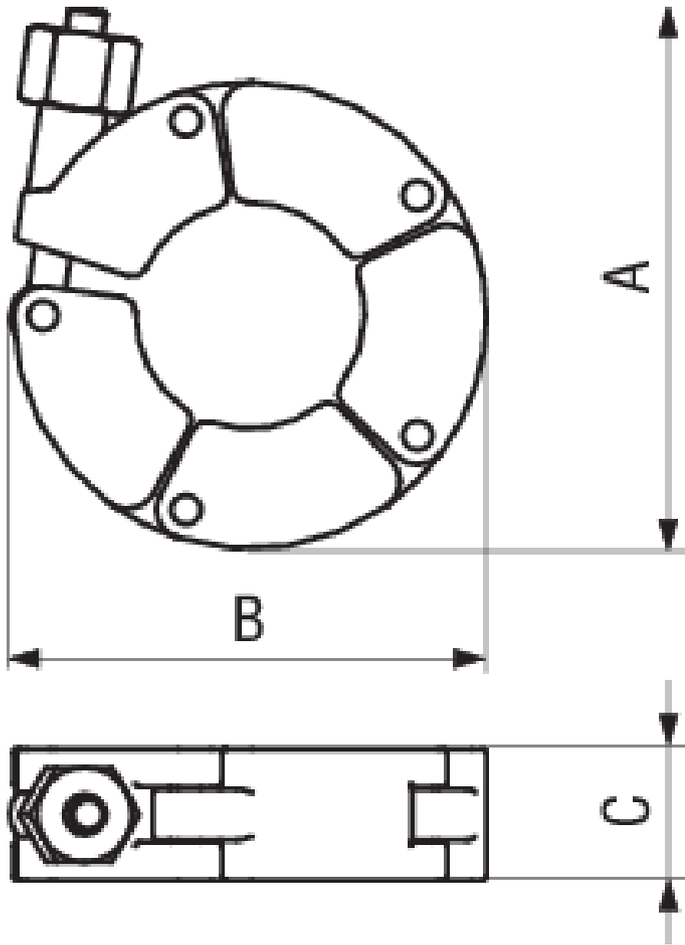
INFORMACIÓN DEL PEDIDO

| Tipo | DN 10 - 16 ISO-KF | DN 20 - 25 ISO-KF | DN 32 - 40 ISO-KF | DN 50 ISO-KF |
|-----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------|
| Chain clamp DN 10-16 ISO-KF | 211-021 | | | |
| Chain clamp DN 20-25 ISO-KF | | 211-022 | | |
| Chain clamp DN 32-40 ISO-KF | | | 211-023 | |
| Chain clamp DN 50 ISO-KF | | | | 211-024 |

ESPECIFICACIONES

| Tipo | DN 10 - 16 ISO-KF | DN 20 - 25 ISO-KF | DN 32 - 40 ISO-KF | DN 50 ISO-KF |
|--------------------------------------|---|---|---|---|
| Dimensión A | 72 | 82,5 | 85 | 119 |
| Dimensión B | 52 | 62 | 77 | 95 |
| Dimensión C | 18 | 18 | 18 | 20 |
| Par de apriete máximo de aluminio: | 2.5 Nm | 3.5 Nm | 5 Nm | 6 Nm |
| Par de apriete máximo de elastómero: | 2.5 Nm | 3 Nm | 3 Nm | 3 Nm |
| Enlace de cadena: | Aluminum 6081 | Aluminum 6081 | Aluminum 6081 | Aluminum 6081 |
| Tornillo y tuerca y perno: | Steel 1.6582 / nitro gas carburized |

DIMENSIONES



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