

CONEXIONES RÁPIDAS CON BLOQUEO DE SEGURIDAD

Quick-couplings with security block

NUEVO SERIE IRT28 · IRT28 Serie



SEGURIDAD



Tamaño real

NUEVO

Descripción

- * Conexión rápida automática compatible con la norma europea CETOP.
- * Desconexión con bloqueo de seguridad. Para desconectar, es necesario actuar a la vez, con ambas manos sobre el manguito y el acoplamiento. Para evitar posibles desconexiones accidentales
- * Pequeño tamaño y gran robustez.
- * Aporte de gran caudal.
- * Conexión fabricada en paso libre.

Características

- * Presión de trabajo recomendada: 0 - 12 bar.
- * Presión máxima de trabajo: 35 bar.
- * Temperatura de trabajo:
 - De -20 °C hasta +100 °C, con juntas NBR.
 - De -20 °C hasta +205 °C, con juntas de FKM.
 - De -40 °C hasta +130 °C, con juntas de EPDM.
 - De -60 °C hasta +200 °C, con juntas de VMQ.
- * Conexión rápida fabricada en acero inoxidable AISI 316 L. Débilmente magnética.

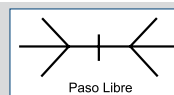
Aplicaciones

- * Aplicaciones para aire respirable donde se requiera un bloqueo seguro del manguito, de manera que se evite una desconexión accidental enchufe - acoplamiento.
- * Conexión rápida para aplicaciones neumáticas en general y fluidos compatibles
- * Para aplicaciones en ambientes altamente oxidantes o corrosivos y en contacto con fluidos como aire, agua, grasas, aceites, ácidos débiles, etc.
- * Especialmente indicada para aplicaciones en la industria química, farmacéutica, alimentación, naval, refinerías, maquinaria industrial, etc.

Recomendaciones

- * Utilizar acoplamientos originales **IMOPAC**[®] de acero inoxidable AISI 316 L para un correcto funcionamiento de la conexión.

Cuerpo	Acero inoxidable AISI 316 L
Manguito	Acero inoxidable AISI 316 L
Adaptador	Acero inoxidable AISI 316 L
Muelles	Acero inoxidable AISI 302
Junta tórica	NBR – FKM – EPDM - VMQ
Arandela tope	Acero inoxidable AISI 316 L
Arandela para junta	Acero inoxidable AISI 316 L
Acoplamiento	Acero inoxidable AISI 316 L
Bolas	Acero inoxidable AISI 316 L



ENCHUFE	ROSCA	REFERENCIA
	Rosca macho G 1/2" (Rosca Cilíndrica)	IRT28-M12G-316V
ACOPLAMIENTO	ROSCA	REFERENCIA
	Rosca hembra G 1/2"	AIRT28-H12-316

Consultar disponibilidad de fabricación en otros materiales.

Las especificaciones y datos técnicos contenidos en este catálogo están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso.