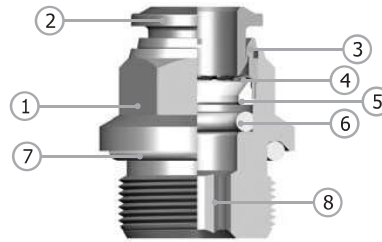


Características

- Todas las roscas están fabricadas con junta de cierre que permiten un montaje rápido y sencillo de los circuitos neumáticos
- Juntas en Vitón de uso alimenticio, Farmacéutico, Químico, Medicinal, entre otros
- Racores rectos con hexágono interno que permite el montaje en espacios reducidos
- Seguros y resistentes a la corrosión



Materiales y Componentes

Item	Parte	Material
1	Cuerpo	Acero Inox. Aisi 316L
2	Anillo Colector	Acero Inox. Aisi 316L
3	Capsula	Acero Inox. Aisi 316L
4	Anillo de Sujeción	Acero Inox. Aisi 316L
5	Anillo de Seguridad	PTFE
6	Anillo de Labio (Uso Alimenticio)	FKM
7	O-ring (Uso Alimenticio)	FKM
8	Hexágono Interno	

Datos Técnicos

Fluido:

Aire comprimido y vacío
 Fluidos para industria alimenticia y química compatibles con los componentes del racor

Presión de Trabajo:

-1 a 15 Bar ~ -14,7 a 217 PSI

Temperatura de Trabajo:

-15°C a 225°C ~ 5°F a 437°F

Roscas:

Pulgadas - NPT
 Milimétricos - G



El anillo de sujeción en acero inoxidable asegura el perfecto agarre de la manguera sin dañar la superficie

La conexión entre la manguera y el racor aseguran el agarre en condiciones extremas de impacto y vibración.

La forma geométrica de la junta asegura la estanqueidad para uso con vacío.

RACORES EN ACERO INOXIDABLE 316L - EN PULGADAS

SERIE RI 1/8 - 1/4 - 3/8 - 1/2 NPT

Art



Racor Recto - Inox. 316L

Referencia	NPT	OD
RI1020102	1/8"	1/4"
RI1020202	1/4"	1/4"
RI1020209	1/4"	5/16"
RI1020203	1/4"	3/8"
RI1020303	3/8"	3/8"
RI1020304	3/8"	1/2"
RI1020404	1/2"	1/2"



Racor Codo - Giratorio - Inox. 316L

Referencia	NPT	OD
RI1040102	1/8"	1/4"
RI1040202	1/4"	1/4"
RI1040209	1/4"	5/16"
RI1040203	1/4"	3/8"
RI1040303	3/8"	3/8"
RI1040304	3/8"	1/2"
RI1040404	1/2"	1/2"



Racor Tee Horizontal - Giratorio - Inox. 316L

Referencia	NPT	OD
RI1090102	1/8"	1/4"
RI1090202	1/4"	1/4"
RI1090209	1/4"	5/16"
RI1090303	3/8"	3/8"
RI1090404	1/2"	1/2"

RACORES EN ACERO INOXIDABLE 316L - EN PULGADAS

SERIE RI 1/8 - 1/4 - 3/8 - 1/2 NPT

Art



Unión Recta - Inox. 316L

Referencia	OD
RI11102	1/4"
RI11109	5/16"
RI11103	3/8"
RI11104	1/2"



Unión Codo - Inox. 316L

Referencia	OD
RI11202	1/4"
RI11209	5/16"
RI11203	3/8"
RI11204	1/2"



Unión Tee - Inox. 316L

Referencia	OD
RI11302	1/4"
RI11309	5/16"
RI11303	3/8"
RI11304	1/2"



Unión Pasamuro - Inox. 316L

Referencia	OD
RI11602	1/4"
RI11609	5/16"
RI11603	3/8"

RACORES

Art

Racores-277

RACORES EN ACERO INOXIDABLE 316L - MILIMETRICOS

SERIE RI M5 - 1/8 - 1/4 - 3/8 - 1/2 ROSCA G

Art



Racor Recto - Inox. 316L

Referencia	G	OD
RI202M505	M5	4
RI2020104	1/8"	4
RI2020106	1/8"	6
RI2020108	1/8"	8
RI2020204	1/4"	4
RI2020206	1/4"	6
RI2020208	1/4"	8
RI2020210	1/4"	10
RI2020310	3/8"	10
RI2020312	3/8"	12
RI2020412	1/2"	12



Racor Codo - Giratorio - Inox. 316L

Referencia	G	OD
RI204M505	M5	4
RI2040104	1/8"	4
RI2040106	1/8"	6
RI2040108	1/8"	8
RI2040204	1/4"	4
RI2040206	1/4"	6
RI2040208	1/4"	8
RI2040210	1/4"	10
RI2040310	3/8"	10
RI2040312	3/8"	12
RI2040412	1/2"	12



Racor Tee Horizontal - Giratorio - Inox. 316L

Referencia	G	OD
RI2090106	1/8"	6
RI2090206	1/4"	6
RI2090208	1/4"	8

RACORES EN ACERO INOXIDABLE 316L - MILIMETRICOS

SERIE RI M5 - 1/8 - 1/4 - 3/8 - 1/2 ROSCA G

Art



Unión Recta - Inox. 316L

Referencia	OD
RI21104	4
RI21106	6
RI21108	8
RI21110	10
RI21112	12



Unión Codo - Inox. 316L

Referencia	OD
RI21204	4
RI21206	6
RI21208	8
RI21210	10
RI21212	12



Unión Tee - Inox. 316L

Referencia	OD
RI21304	4
RI21306	6
RI21308	8
RI21310	10
RI21312	12



Unión Pasamuro - Inox. 316L

Referencia	OD
RI21606	6
RI21608	8
RI21610	10

RACORES