



Move The Air Power

Metalúrgica Sanzo . Distribuidor en Argentina.



Zonas Libres para Distribuidores y Viajantes



**Conexiones de
Bronce**



Linea Infinity



Linea FRL



**Tubos y
mangueras**

Saavedra 2965/69 . Rosario . Santa Fe . Argentina - 54 341 4317593
www.metalurgicasanzo.com.ar - info@metalurgicasanzo.com.ar



Pág. 9 - 14

Serie
**Racordaje
Standard**

Por Encargo



Pág. 15 - 22

Serie 50000
**Racordaje
Automático**

Stock Disponible



Pág. 23 - 30

Serie 55000
**Racordaje
Tecopolímero**

Por Encargo



Pág. 31 - 34

Serie 57000
**Racordaje con
anillo metálico**

Por Encargo



Pág. 35 - 36

Serie 15000
**Racordaje
Portagoma**

Por Encargo



Pág. 37 - 42

Serie 1000
**Racordaje
Rápido**

Por Encargo



Pág. 43 - 46

Serie 9000
**Racordaje
a Bicono**

Por Encargo



Pág. 47 - 51

Serie 13000
**Racordaje
Universal**

Por Encargo



Serie 55000

Racordaje

Tecnopolímero



Materiales y componentes

- 1 Cuerpo en tecnopolímero
- 2 Cuerpo en latón níquelado
- 3 Anillo de extracción tubo en resina acetálica
- 4 Cápsula en latón níquelado
- 5 Pinza de agarre en acero Inox aisl 304
- 6 Anillo de seguridad en tecnopolímero
- 7 Junta de labio en NBR 70
- 8 Junta tórica O-Ring en NBR 70
- 9 Junta rosca en NBR 70

Características Técnicas

TEMPERATURAS

Temperatura mínima: -20 °C
Temperatura máxima: +80 °C

PRESIONES

Presión mínima: -0.99 bar.
Presión máxima: 15 bar

ROSCAS

Gas cónica "short"
Gas cilíndrica conforme ISO 228 Clase A
Métrica conforme ISO R/262

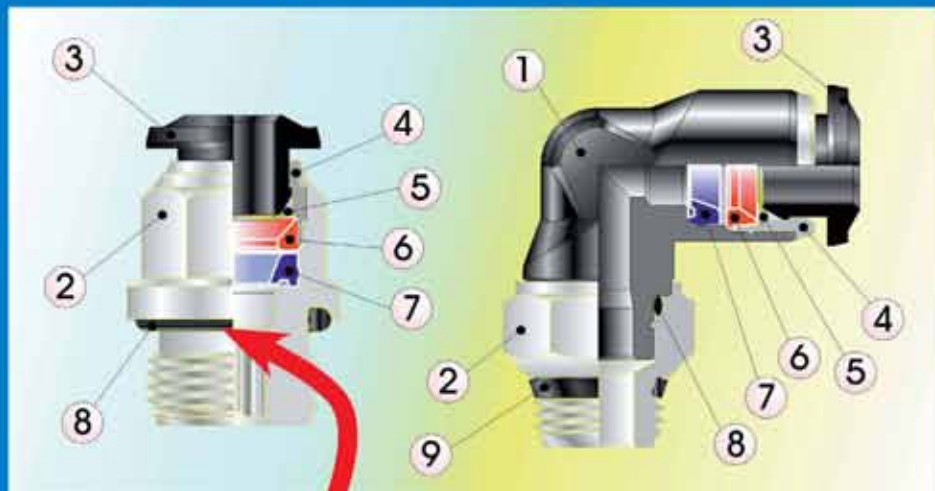
TUBO DE CONEXIÓN

Tubos en material plástico:
Nylon PA6, RILSAN PA11, PA12,
Polietileno, *Poliuretano, etc.

* Para tubos en poliuretano es aconsejada una dureza de 98 shore.

FLUIDOS COMPATIBLES

Aire comprimido. Vacío



RECOMENDADO

Racor con rosca cilíndrica y junta tórica por su fiabilidad y facilidad de montaje aún en superficies rugosas

50020N

Recto cilíndrico macho con tórica



CÓDIGO	PACK
50020N 3 M5	25
50020N 4 M5	25
50020N 4 1/8	25
50020N 4 1/4	25
50020N 5 M5	25
50020N 5 1/8	25
50020N 6 M5	25
50020N 6 1/8	25
50020N 6 1/4	25
50020N 6 3/8	25
50020N 6 1/2	25
50020N 8 1/8	25
50020N 8 1/4	25
50020N 8 3/8	25
50020N 8 1/2	25
50020N 10 1/4	25
50020N 10 3/8	25
50020N 10 1/2	25
50020N 12 1/4	25
50020N 12 3/8	25
50020N 12 1/2	10
50020N 14 3/8	10
50020N 14 1/2	10
50020N 6 M12X1	25
50020N 6 M12X1,25	25
50020N 6 M12X1,5	25

50010N

Recto cilíndrico macho hexágono interior



CÓDIGO	PACK
50010N 3 M5	25
50010N 4 M5	25
50010N 4 M7X1	25
50010N 6 M5	25

50030N

Recto hembra



CÓDIGO	PACK
50030N 3 M5	25
50030N 4 M5	25
50030N 4 1/8	25
50030N 4 1/4	25
50030N 5 1/8	25
50030N 6 1/8	25
50030N 6 1/4	25
50030N 8 1/8	25
50030N 8 1/4	25
50030N 8 3/8	25
50030N 10 1/4	25
50030N 10 3/8	25
50030N 10 1/2	25
50030N 12 3/8	25
50030N 12 1/2	25

55115

Codo giratorio cilíndrico macho con tórica



CÓDIGO	PACK
55115 4 M3X0,5	25
55115 4 M5	25
55115 4 M7X1	25
55115 4 1/8	25
55115 4 1/4	25
55115 5 M5	25
55115 5 1/8	25
55115 6 M5	25
55115 6 1/8	25
55115 6 1/4	25
55115 6 3/8	25
55115 6 1/2	25
55115 8 1/8	25
55115 8 1/4	25
55115 8 3/8	25
55115 8 1/2	25
55115 10 1/4	25
55115 10 3/8	25
55115 10 1/2	25
55115 12 1/4	25
55115 12 3/8	25
55115 12 1/2	25
55115 14 3/8	10
55115 14 1/2	10

55000

Recto cónico macho



CÓDIGO	PACK
55000 4 1/8	25
55000 4 1/4	25
55000 5 1/8	25
55000 5 1/4	25
55000 6 1/8	25
55000 6 1/4	25
55000 6 3/8	25
55000 6 1/2	25
55000 8 1/8	25
55000 8 1/4	25
55000 8 3/8	25
55000 8 1/2	25
55000 10 1/4	25
55000 10 3/8	25
55000 10 1/2	25
55000 12 1/4	25
55000 12 3/8	25
55000 12 1/2	25
55000 14 3/8	10
55000 14 1/2	10

55040

Intermedio



CÓDIGO	PACK
55040 4	25
55040 5	25
55040 6 4	25
55040 6	25
55040 8 6	25
55040 8	25
55040 10 8	25
55040 10	25
55040 12 10	25
55040 12	25
55040 14	10

55130

Codo intermedio



CÓDIGO	PACK
55130 4	25
55130 5	25
55130 6	25
55130 8	25
55130 10	25
55130 12	25
55130 14	10

55010

Recto cónico macho hexágono interior



CÓDIGO	PACK
55010 4 1/8	25
55010 6 1/8	25
55010 6 1/4	25
55010 8 1/8	25
55010 8 1/4	25

50050N

Pasatabiques



CÓDIGO	PACK
50050N 3	25
50050N 4	25
50050N 5	25
50050N 6	25
50050N 8	25
50050N 10	25
50050N 12	25

55140

Codo giratorio con espiga lisa corta



CÓDIGO	PACK
A B	
55140 4 4	25
55140 4 6	25
55140 6 6	25
55140 6 4	25
55140 8 8	25
55140 8 10	25
55140 10 10	25
55140 10 12	25
55140 12 12	25

55150

Codo giratorio con espiga lisa larga



CÓDIGO	PACK
A B	
55150 4 4	25
55150 4 6	25
55150 6 6	25
55150 6 4	25
55150 8 8	25
55150 8 10	25
55150 10 10	25
55150 10 12	25
55150 12 12	25

55215

Te central giratoria cilíndrica macho con tórica



CÓDIGO	PACK
B	
55215 4 M5	25
55215 4 1/8	25
55215 4 1/4	25
55215 5 M5	25
55215 5 1/8	25
55215 6 M5	25
55215 6 1/8	25
55215 6 1/4	25
55215 8 1/8	25
55215 8 1/4	25
55215 8 3/8	25
55215 10 1/4	25
55215 10 3/8	25
55215 10 1/2	25
55215 12 1/4	10
55215 12 3/8	10
55215 12 1/2	10
55215 14 3/8	10
5521 14 1/2	10

55225

Te lateral giratoria cilíndrica macho con tórica



CÓDIGO	PACK
55225 4 M5	25
55225 4 1/8	25
55225 4 1/4	25
55225 5 M5	25
55225 5 1/8	25
55225 6 M5	25
55225 6 1/8	25
55225 6 1/4	25
55225 8 1/8	25
55225 8 1/4	25
55225 8 3/8	25
55225 10 1/4	25
55225 10 3/8	25
55225 10 1/2	25
55225 12 1/4	10
55225 12 3/8	10
55225 12 1/2	10
55225 14 3/8	10
55225 14 1/2	10

55230

Te intermedia



CÓDIGO	PACK
55230 4	25
55230 5	25
55230 6	25
55230 8	25
55230 10	25
55230 12	10
55230 14	10

55240

Te giratoria con espiga lisa corta



CÓDIGO	PACK
A B	
55240 4 4	25
55240 4 6	25
55240 6 6	25
55240 6 4	25
55240 8 8	25
55240 8 10	25
55240 10 10	25
55240 10 12	25
55240 12 12	25

55310

Unión Y



CÓDIGO	PACK
55310 4	25
55310 6	25
55310 8	25
55310 10	25
55310 12	25

55325

Y giratoria cilíndrica macho con tórica



CÓDIGO	PACK
55325 4 M5	25
55325 4 1/8	25
55325 4 1/4	25
55325 6 M5	25
55325 6 1/8	25
55325 6 1/4	25
55325 8 1/8	25
55325 8 1/4	25
55325 8 3/8	25
55325 10 1/4	25
55325 10 3/8	25
55325 10 1/2	25
55325 12 3/8	25
55325 12 1/2	25

55330

Y múltiple intermedia 4 salidas



CÓDIGO	PACK
A B	
55330 4 4	25
55330 6 4	25
55330 6 6	25
55330 8 6	25

55345

Y múltiple giratoria cilíndrica macho con tórica 4 salidas



CÓDIGO	PACK
B	
55345 4 1/8	25
55345 4 1/4	25
55345 6 1/8	25
55345 6 1/4	25

55350

Distribuidor múltiple de reducción 3 salidas



CÓDIGO	PACK
A B	
55350 6-4	10
55350 8-4	10
55350 8-6	10
55350 10-6	10
55350 10-8	10

55365

Distribuidor múltiple de reducción giratorio cilíndrico 3 salidas



CÓDIGO	PACK
A B	
55365 6-4 1/8	13
55365 6-4 1/4	16
55365 8-4 1/8	13
55365 8-4 1/4	16
55365 8-6 1/8	13
55365 8-6 1/4	16
55365 10-6 1/4	16
55365 10-6 3/8	20
55365 10-8 1/4	16
55365 10-8 3/8	20

55500

Orientable simple



CÓDIGO	PACK
55500 4 M5	25
55500 4 M6	25
55500 4 1/8	25
55500 5 M5	25
55500 5 M6	25
55500 5 1/8	25
55500 5 1/4	25
55500 6 M5	25
55500 6 M6	25
55500 6 1/8	25
55500 6 1/4	25
55500 8 1/8	25
55500 8 1/4	25
55500 8 3/8	25
55500 10 3/8	25
55500 12 3/8	25
55500 12 1/2	25

55510

Orientable doble



CÓDIGO	PACK
55510 4 M5	25
55510 4 1/8	25
55510 5 1/8	25
55510 5 1/4	25
55510 6 1/8	25
55510 6 1/4	25
55510 8 1/8	25
55510 8 1/4	25

55410

Tornillo simple



CÓDIGO	PACK
55410 M5	25
55410 M6	25
55410 1/8	25
55410 1/4	25
55410 3/8	25
55410 1/2	25
55410 M12X1,5	25

55420

Tornillo doble



CÓDIGO	PACK
55420 1/8	25
55420 1/4	25
55420 3/8	25
55420 1/2	25
55420 M12X1,5	25

55430

Tornillo triple



CÓDIGO	PACK
55430 1/8	25
55430 1/4	25
55430 3/8	25
55430 1/2	25

50600

Adaptador macho cilíndrico con tórica



CÓDIGO	PACK
50600 4 M5	25
50600 4 1/8	25
50600 5 M5	25
50600 5 1/8	25
50600 5 1/4	25
50600 6 M5	25
50600 6 1/8	25
50600 6 1/4	25
50600 8 1/8	25
50600 8 1/4	25
50600 8 3/8	25
50600 10 1/8	25
50600 10 1/4	25
50600 10 3/8	25
50600 12 1/4	25
50600 12 3/8	25

8610N

Tapón (RILSAN PA11)



CÓDIGO	PACK
8610N 3	25
8610N 4	25
8610N 5	25
8610N 6	25
8610N 8	25
8610N 10	25
8610N 12	25

50625

Prolongación metálica



CÓDIGO	PACK
50625 4	25
50625 5	25
50625 6	25
50625 8	25
50625 10	25
50625 12	25

50700N

Reducción



CÓDIGO	PACK
A B	
50700N 4 3	25
50700N 5 4	25
50700N 6 4	25
50700N 6 5	25
50700N 8 4	25
50700N 8 6	25
50700N 10 4	25
50700N 10 8	25
50700N 12 8	25

55800N

Cartucho a compresión



CÓDIGO	PACK
55800N 3	25
55800N 4	25
55800N 5	25
55800N 6	25
55800N 8	25
55800N 10	25
55800N 12	25

55801

Fresa sede cartucho a compresión



CÓDIGO	PACK
55801 3	1
55801 4	1
55801 5	1
55801 6	1
55801 8	1
55801 10	1
55801 12	1

55802

Elemento montaje cartucho a compresión



CÓDIGO	PACK
55802 3	1
55802 4	1
55802 5	1
55802 6	1
55802 8	1
55802 10	1
55802 12	1

50900N

Regleta en aluminio de 5 salidas



CÓDIGO	PACK
50900N 4 1/8	5
50900N 6 1/8	5
50900N 6 1/4	5
50900N 8 1/4	5

50990

Llave de desmontaje



CÓDIGO	PACK
50990	10

RACORDAJE GIRATORIO CÓNICO

NOTA: Hemos decidido apostar como elementos standard las roscas cilíndricas con junta tórica incorporada por su facilidad de montaje y fiabilidad. No obstante les ofrecemos la posibilidad del racordaje con rosca cónica por si se adapta mejor a sus necesidades.

55110

Codo giratorio cónico macho

CÓDIGO	PACK
55110 4 1/8	25
55110 4 1/4	25
55110 5 1/8	25
55110 6 1/8	25
55110 6 1/4	25
55110 6 3/8	25
55110 6 1/2	25
55110 8 1/8	25
55110 8 1/4	25
55110 8 3/8	25
55110 8 1/2	25
55110 10 1/4	25
55110 10 3/8	25
55110 10 1/2	25
55110 12 1/4	25
55110 12 3/8	25
55110 12 1/2	25
55110 14 3/8	10
55110 14 1/2	10



55222

Te lateral giratoria cónico macho

CÓDIGO	PACK
55222 4 1/8	25
55222 4 1/4	25
55222 5 1/8	25
55222 6 1/8	25
55222 6 1/4	25
55222 8 1/8	25
55222 8 1/4	25
55222 8 3/8	25
55222 10 1/4	25
55222 10 3/8	25
55222 10 1/2	25
55222 12 1/4	10
55222 12 3/8	10
55222 12 1/2	10
55222 14 3/8	10
55222 14 1/2	10



55340

Y múltiple giratoria cónica macho

CÓDIGO	PACK
55340 4 1/8	25
55340 4 1/4	25
55340 6 1/8	25
55340 6 1/4	25



NEW

55210

Te central giratoria cónico macho

CÓDIGO	PACK
55210 4 1/8	25
55210 4 1/4	25
55210 5 1/8	25
55210 6 1/8	25
55210 6 1/4	25
55210 8 1/8	25
55210 8 1/4	25
55210 8 3/8	25
55210 10 1/4	25
55210 10 3/8	25
55210 10 1/2	25
55210 12 1/4	10
55210 12 3/8	10
55210 12 1/2	10
55210 14 3/8	10
55210 14 1/2	10



55320

Y giratoria cónico macho

CÓDIGO	PACK
55320 4 1/8	25
55320 4 1/4	25
55320 6 1/8	25
55320 6 1/4	25
55320 8 1/8	25
55320 8 1/4	25
55320 8 3/8	25
55320 10 1/4	25
55320 10 3/8	25
55320 10 1/2	25
55320 12 3/8	25
55320 12 1/2	25



55360

Distribuidor múltiple de reducción giratorio ma

CÓDIGO	PACK
55360 6-4 1/8	10
55360 6-4 1/4	10
55360 8-4 1/8	10
55360 8-4 1/4	10
55360 8-6 1/8	10
55360 8-6 1/4	10
55360 10-6 1/4	10
55360 10-6 3/8	10
55360 10-8 1/4	10
55360 10-8 3/8	10



NEW

NEW

Esta nueva línea "**SHORT**" tenderá a substituir la anterior en función de la finalización de nuestros stocks.

Los precios serán idénticos al modelo actual.

Referencia Actual		Nueva Referencia	
55115	→	55116	
55215	→	55216	
55225	→	55226	
55110	→	55111	
55210	→	55211	
55222	→	55223	

Mini
M3 y M5
Ø 2 y 3 mm.



56020

Recto cilíndrico macho



CÓDIGO	PACK
56020 2 M3	25
56020 2 M5	25
56020 3 M3	25
56020 3 M5	25

56130

Codo intermedio



CÓDIGO	PACK
56130 2	25
56130 3	25

56225

Te lateral giratoria cilíndrica macho



CÓDIGO	PACK
56225 2 M3	25
56225 2 M5	25
56225 3 M3	25
56225 3 M5	25

56115

Codo giratorio cilíndrico macho



CÓDIGO	PACK
56115 2 M3	25
56115 2 M5	25
56115 3 M3	25
56115 3 M5	25

56215

Te central giratoria cilíndrica macho



CÓDIGO	PACK
56215 2 M3	25
56215 2 M5	25
56215 3 M3	25
56215 3 M5	25

56230

Te intermedia



CÓDIGO	PACK
56230 2	25
56230 3	25

56550

Rotativo simple



CÓDIGO	PACK
56550 3 M3	25
56550 3 M5	25