



## 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](http://www.metalurgicasanzo.com.ar) - [info@metalurgicasanzo.com.ar](mailto:info@metalurgicasanzo.com.ar)



Pág. 63 - 68

**Reguladores  
de Flujo**



Pág. 69 - 90

**Enchufes  
Rápidos**



Pág. 83 - 87

**Enchufes  
Rápidos de  
Seguridad**



Pág. 91 - 96

**Válvulas  
de Paso**



Pág. 97 - 106

**Elementos  
Auxiliares**



Pág. 107 - 109

**Silenciadores**





# Elementos Auxiliares

**Válvulas de escape rápido**

**Antirretornos**

**Válvulas de seguridad**

**Pistolas sopladoras**

**Pistolas industriales**

**Presostatos**

**Temporizadores**

**Silenciadores**

*Elementos destinados a complementar las instalaciones neumáticas, automatismos y circuitos en general.*

*Por su versatilidad, pueden ser empleados individualmente o formando parte de conjuntos.*

*Asimismo, debido a sus características técnicas pueden emplearse como funciones lógicas neumáticas.*

*Su definición: válvula de escape rápido, antirretorno, válvula de seguridad, selector de circuitos, nebulizador de aceite, etc. indica claramente su función específica.*

## 6050

Válvula de escape rápido



CÓDIGO	PACK
6050 M5	10
6050 1/8	10
6050 1/4	10
6050 3/8	10
6050 1/2	10
6050 3/4	5
6050 1"	1

## 6052

Membrana recambio escape rápido



CÓDIGO	PACK
6052 M5	10
6052 1/8	10
6052 1/4	10
6052 3/8	10
6052 1/2	10
6052 3/4	5
6052 1"	5

## 6053

Junta Tapa



CÓDIGO	PACK
6053 M5	10
6053 1/8	10
6053 1/4	10
6053 3/8	10
6053 1/2	10
6053 3/4	5
6053 1"	5

## 6062

Antirretorno hembra-hembra



CÓDIGO	PACK
6062 M5	10
6062 1/8	10
6062 1/4	10
6062 3/8	10
6062 1/2	10

## 6063

Antirretorno macho-hembra



CÓDIGO	PACK
6063 M5	10
6063 1/8	10
6063 1/4	10
6063 3/8	10
6063 1/2	10

## 6064

Antirretorno automático



CÓDIGO	PACK
6064 4	10
6064 6	10
6064 8	10

## 6035

Filtro "Y" PN 20



CÓDIGO	PACK
6035 1/4	5
6035 3/8	5
6035 1/2	5
6035 3/4	1
6035 1"	1
6035 1"1/4	1
6035 1"1/2	1
6035 2"	1

## 6036

Válvula de retención en latón



CÓDIGO	PACK
6036 3/8	5
6036 1/2	5
6036 3/4	1
6036 1"	1
6036 1"1/4	1
6036 1"1/2	1
6036 2"	1

## 6037

Válvula de fondo en latón



CÓDIGO	PACK
6037 3/8	5
6037 1/2	5
6037 3/4	1
6037 1"	1
6037 1"1/4	1
6037 1"1/2	1
6037 2"	1

## 6038

Filtro válvula de fondo



CÓDIGO	PACK
6038 3/8	5
6038 1/2	5
6038 3/4	1
6038 1"	1
6038 1"1/4	1
6038 1"1/2	1
6038 2"	1

## VR

Válvula de retención compresores



CÓDIGO	PACK
VR 3/8	1
VR 1/2	1

## FSC1-G

Válvula triplex



CÓDIGO	PACK
FSC1-G 1/2	1
FSC1-G 3/4	1

## TL

Visor aceite



CÓDIGO	PACK
TL 1/4	10
TL 3/8	10
TL 1/2	10
TL 3/4	5
TL 1"	5

## TP

Tapón plástico



CÓDIGO	PACK
TP 1/8	10
TP 1/4	10
TP 3/8	10
TP 1/2	10
TP 3/4	5
TP 1"	5

# VÁLVULAS DE SEGURIDAD

CE

TARADO FIJO CON CERTIFICADO CE



Se suministra cada válvula con el certificado correspondiente.

## VSN

Válvula de seguridad tarada y precintada

Válvulas de seguridad serie VSN taradas y precintadas con precinto de seguridad según la normativa europea 97/23/CE del 25/09/2002 que regula los aparatos a presión.

CÓDIGO	Rosca	Ø nom.	Tarado	PACK
VSN 1/8 8	1/8"	6 mm.	8 bar	1
VSN 1/8 10	1/8"	6 mm.	10 bar	1
VSN 1/8 12	1/8"	6 mm.	12 bar	1
VSN 1/8 15	1/8"	6 mm.	15 bar	1
VSN 1/4 8	1/4"	6 mm.	8 bar	1
VSN 1/4 10	1/4"	6 mm.	10 bar	1
VSN 1/4 12	1/4"	6 mm.	12 bar	1
VSN 1/4 15	1/4"	6 mm.	15 bar	1
VSN 3/8 8	3/8"	10 mm.	8 bar	1
VSN 3/8 10	3/8"	10 mm.	10 bar	1
VSN 3/8 12	3/8"	10 mm.	12 bar	1
VSN 3/8 15	3/8"	10 mm.	15 bar	1
VSN 1/2 8	1/2"	10 mm.	8 bar	1
VSN 1/2 10	1/2"	10 mm.	10 bar	1
VSN 1/2 12	1/2"	10 mm.	12 bar	1
VSN 1/2 15	1/2"	10 mm.	15 bar	1
VSN 3/4 8	3/4"	15 mm.	8 bar	1
VSN 3/4 10	3/4"	15 mm.	10 bar	1
VSN 3/4 12	3/4"	15 mm.	12 bar	1
VSN 3/4 15	3/4"	15 mm.	15 bar	1
VSN 1" 8	1"	15 mm.	8 bar	1
VSN 1" 10	1"	15 mm.	10 bar	1
VSN 1" 12	1"	15 mm.	12 bar	1
VSN 1" 15	1"	15 mm.	15 bar	1

## VS

Válvula de seguridad regulable

Válvula de seguridad serie VS regulable en tres campos standard de regulación (de 0,5 - 5 bar), (de 6 - 12 bar) y (de 13 - 18 bar).

CÓDIGO	Rosca	Ø nom.	Tarado	PACK
VS 1/8 0,5-5	1/8"	6 mm.	0,5-5 bar	1
VS 1/8 6-12	1/8"	6 mm.	6-12 bar	1
VS 1/8 13-18	1/8"	6 mm.	13-18 bar	1
VS 1/4 0,5-5	1/4"	6 mm.	0,5-5 bar	1
VS 1/4 6-12	1/4"	6 mm.	6-12 bar	1
VS 1/4 13-18	1/4"	6 mm.	13-18 bar	1
VS 3/8 0,5-5	3/8"	10 mm.	0,5-5 bar	1
VS 3/8 6-12	3/8"	10 mm.	6-12 bar	1
VS 3/8 13-18	3/8"	10 mm.	13-18 bar	1
VS 1/2 0,5-5	1/2"	10 mm.	0,5-5 bar	1
VS 1/2 6-12	1/2"	10 mm.	6-12 bar	1
VS 1/2 13-18	1/2"	10 mm.	13-18 bar	1
VS 3/4 0,5-5	3/4"	15 mm.	0,5-5 bar	1
VS 3/4 6-12	3/4"	15 mm.	6-12 bar	1
VS 3/4 13-18	3/4"	15 mm.	13-18 bar	1
VS 1" 0,5-5	1"	15 mm.	0,5-5 bar	1
VS 1" 6-12	1"	15 mm.	6-12 bar	1
VS 1" 13-18	1"	15 mm.	13-18 bar	1

TARADO REGULABLE



# PISTOLAS METÁLICAS

## 27A

Pistola en aluminio ligero

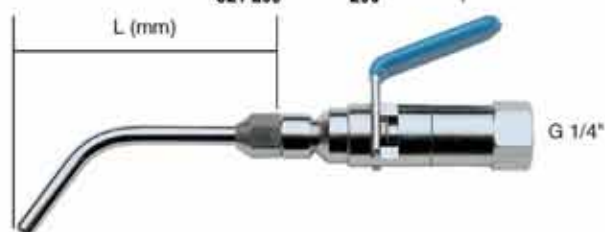
CÓDIGO	PACK
27A	1



## 321

Pistola en latón

CÓDIGO	L	PACK
321 90	90	1
321 200	200	1
321 290	290	1



## 27AV

Pistola en aluminio con efecto Venturi

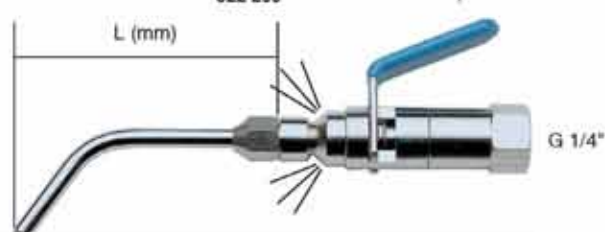
CÓDIGO	PACK
27AV	1



## 322

Pistola en latón con pantalla de aire protectora

CÓDIGO	PACK
322 90	1
322 200	1
322 290	1



Por efecto venturi, multiplica el caudal de aire.

## ACCESORIOS PARA 27A

### UD

Boquilla recta

CÓDIGO	Dimensiones	PACK
UDC	100 mm.	1
UDM	150 mm.	1
UDL	250 mm.	1
UDLL	400 mm.	1



### UC

Boquilla angular

CÓDIGO	Dimensiones	PACK
UCC	100 mm.	1
UCM	150 mm.	1
UCL	250 mm.	1
UCLL	400 mm.	1

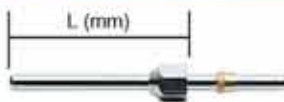


## ACCESORIOS PARA 321 Y 322

### 310

Boquilla recta (recambio)

CÓDIGO	PACK
310 100	1
310 210	1
310 300	1



### 311

Boquilla angular (recambio)

CÓDIGO	PACK
311 90	1
311 200	1
311 290	1



### 312

Boquilla efecto venturi (recambio)

CÓDIGO	PACK
312	1



# PISTOLAS TECNOPOLÍMERO

## 115IF

Pistola en tecnopolímero

CÓDIGO	PACK
115/F	1



G 1/4"

## 115IP

Pistola en tecnopolímero

CÓDIGO	PACK
115/P	1



G 1/4"

## PAC-A

Pistola en tecnopolímero

CÓDIGO	PACK
PAC-A	1



G 1/4"

## PAC-B

Pistola en tecnopolímero

CÓDIGO	PACK
PAC-B	1



G 1/4"

## ACCESORIOS PARA PAC-A Y PAC-B

### UD

Boquilla recta

CÓDIGO	Dimensiones	PACK
UDC	100 mm.	1
UDM	150 mm.	1
UDL	250 mm.	1
UDLL	400 mm.	1



### PET

Peine soplador

CÓDIGO	PACK
PET	1



### UC

Boquilla angular

CÓDIGO	Dimensiones	PACK
UCC	100 mm.	1
UCM	150 mm.	1
UCL	250 mm.	1
UCLL	400 mm.	1



### USP

Peine de seguridad

CÓDIGO	PACK
USP	1



# PISTOLAS SOPLADORAS PARA USO INDUSTRIAL

## 28A

Pistola de aire para lavado de 1 lts.  
Modelo con boquilla regulable y depósito en acero barnizado

CÓDIGO	PACK
28A	1



## 27G1

Pistola de aire profesional con manómetro Ø 63 y con boquilla sistema lanza y despresurizador.

CÓDIGO	PACK
27G1	1



## 28B

Pistola de aire para lavado de 1 lts.  
Modelo con boquilla regulable y depósito en aluminio con tapa Nylon y cierre sistema Bayoneta

CÓDIGO	PACK
28B	1



## 28PA

Pistola de lavado agua / aire

CÓDIGO	PACK
28PA	1



## 27G

Pistola de aire profesional con manómetro Ø 63 y boquilla directa y despresurizador

CÓDIGO	PACK
27G	1



## 27D

Boquilla de hinchado Ø 7

CÓDIGO	Descripción	PACK
27D	Boquilla de hinchado Ø 7	25





# KITS DE PINTURA

## 28FD

*Kit de pintura*



### COMPONENTES

### Descripción

1 Mod. 28D	Aerógrafo Ø 1,4 depósito 1000 cc
1 Mod. 27G	Pistola de hinchar
1 Mod. 28A	Pistola de lavado
1 Mod. 27A	Pistola de soplar
1	Espiral

## MINI KIT

*Kit de pintura miniatura*



### COMPONENTES

### Descripción

1 Mod. 28BP	Aerógrafo baja presión depósito 500 cc.
1 Mod. 27G	Pistola de hinchar
1 Mod. 27A	Pistola de soplar
1	Espiral

# ACCESORIOS COMPLEMENTARIOS

## BC

Calderin auxiliar



CÓDIGO	Lts.
1 BC	1
2,5 BC	2,5
5 BC	5
7 BC	7
12 BC	12

## PTFE

Teflón



CÓDIGO	LONG.	PACK
PTFE	12 mts.	10

## SBC

Soporte calderin



CÓDIGO	PACK
SBC	1

Emplear el racor 2050 1/2 1/2 (Pág. 10) para fijación del calderin

## LOXEAL SL (unidad)

Sellante líquido universal



CÓDIGO	Capacidad
SL1-50CC	50 ml
SL1-250CC	250 ml

**RECOMENDADO  
EN INSTALACIONES  
NEUMATICAS Y REDES DE  
AIRE COMPRIMIDO**

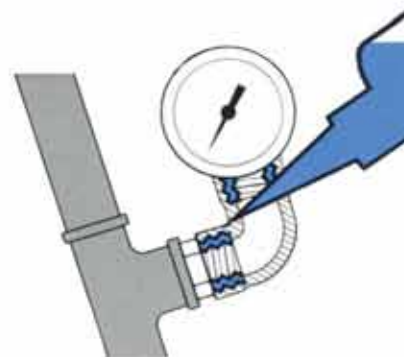
## FLUID

Aceite especial para lubricadores



Anticorrosivo.  
**HOMOLOGADO  
PARA INDUSTRIA  
ALIMENTARIA**

CÓDIGO	Capacidad
FLUID L01	1 Lt.



Estanqueidad total  
± 5 minutos  
Permite desmontaje

## SF

Spray control fugas



CÓDIGO	Capacidad
SF3350	400ml

## LOXEAL SL (caja 10 unidades)

Sellante líquido universal



CÓDIGO	Capacidad
SL10-50CC	50 ml