

**CÓDIGO**
**ROSCA**


<b>SP009-10</b>	Válvula Seguridad 1/4"
<b>SP009-20</b>	Válvula Seguridad 3/8"
<b>SP009-30</b>	Válvula Seguridad 1/2"
<b>SP009-40</b>	Válvula Seguridad 3/4"

**DESCRIPCIÓN**

Mini Válvula de seguridad calibrada a 10.50 BAR con tirador.

**MINI VÁLVULA SEGURIDAD PARA COMPRESORES CALIBRADA**


<b>SP011-10</b>	Válvula Seguridad 1/4"
<b>SP011-20</b>	Válvula Seguridad 3/8"
<b>SP011-30</b>	Válvula Seguridad 1/2"
<b>SP011-40</b>	Válvula Seguridad 3/4"

**VÁLVULA DE SEGURIDAD PARA COMPRESORES**


<b>SP016-10</b>	Hembra 1/4" - Hembra 1/4"
<b>SP016-20</b>	Hembra 1/4" - Manguera 8 mm
<b>SP016-30</b>	Hembra 1/4" - Macho 1/4"
<b>SP016-40</b>	Macho 1/4" - Macho 1/4"
<b>SP016-50</b>	Macho 1/4" - Manguera 8 mm
<b>SP016-60</b>	Manguera 8mm - Manguera 8 mm
<b>SP017-10</b>	Hembra 3/8" - Hembra 3/8"
<b>SP017-20</b>	Hembra 3/8" - Manguera 3/8"
<b>SP017-30</b>	Hembra 3/8" - Macho 3/8"
<b>SP017-40</b>	Macho 3/8" - Macho 3/8"
<b>SP017-50</b>	Macho 3/8" - Manguera 3/8"
<b>SP017-60</b>	Manguera 3/8" - Manguera 3/8"

**VÁLVULAS ESFÉRICAS DE BRONCE**


<b>SP038-10</b>	220V 1 Vía
<b>SP038-20</b>	220V 4 Vías
<b>SP039-10</b>	380V 1 Vía
<b>SP039-20</b>	380V 4 Vía

**AUTOMÁTICO PARA COMPRESORES**

**ACCESORIOS**
**CÓDIGO**
**DESCRIPCIÓN**


**SP-037**  
 Macho 1/4" - Hembra 1/4"



**SP-037-10**  
 Hembra 1/4" - Hembra 1/4" BSP

**MINI ROBINETE BRONCE**


**KAM-06** 1/8" BSP  
**KAM-08** 1/4" BSP  
**KAM-10** 3/8" BSP  
**KAM-15** 1/2" BSP

- Descripción: Válvula de retención para aire hexagonal Presión de trabajo: 0.15-1.0Mpa Temperatura de trabajo: -5 a 60°C



**HSV-02** 1/4" BSP

- Presión de trabajo: 0-10 bar  
 Máxima presión de trabajo: 15 bar  
 Temperatura de trabajo: -5 - 60°C

**VÁLVULA DE RETENCIÓN**
**VÁLVULA COLIZANTE**


**4R210-06** Válvula 5/2" Mando a Botón  
 5 Vías Rosca 1/8" BSP

**4R210-08** Válvula 5/2" Mando a Botón  
 5 Vías Rosca 1/4" BSP

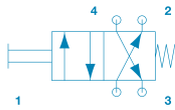
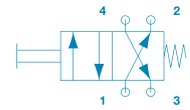
**VÁLVULAS MANDO A BOTÓN**

**CÓDIGO**
**DESCRIPCIÓN**
**CÓDIGO**
**DESCRIPCIÓN**
**CARACTERÍSTICAS GENERALES:**
**Temperatura de Trabajo:** 0 - 60°C

**Medio de Trabajo:** Aire comprimido filtrado con o sin lubricación

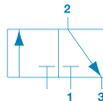
**Presión de Trabajo:** 1 - 8 Bar

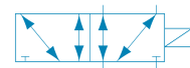
**Lubricación:** ISO VG 32

**TSV86521S** 1/8 BSP  
**TSV86522S** 1/4 BSP

**4H230-06** 1/8 BSP  
**4H230-08** 1/4 BSP

 VÁLVULA A PALANCA 5/2  
 (5 VÍAS 2 POSICIONES)  
 CON RETORNO POR MUELLE

 VÁLVULA A PALANCA 5/3  
 (5 VÍAS 3 POSICIONES)  
 CON CENTRO ABIERTO

**MSV98321TB** 3/2" 1/8" BSP  
**MSV98322TB** 3/2" 1/4" BSP

**MSV86521TB** 5/2" 1/8" BSP  
**MSV86522TB** 5/2" 1/4" BSP

**MSV98321PP** 3/2" 1/8" BSP  
**MSV98321PP** 3/2" 1/4" BSP

**MSV86521PP** 5/2" 1/8" BSP  
**MSV86522PP** 5/2" 1/4" BSP


VÁLVULA SELECTORA 3/2 Y 5/2

VÁLVULA BOTÓN 3/2 Y 5/2


**4F210-08** 5/2" Rosca 1/4" BSP

**MOV-02** Rosca 1/8" BSP

VÁLVULA A PEDAL

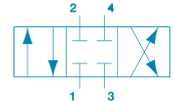
VÁLVULA MECÁNICA

**CÓDIGO**
**ROSCA**
**ESPECIFICACIONES GENERALES:**

**Temperatura de Trabajo:** 0 - 60°C  
**Medio de Trabajo:** Aire comprimido  
**Presion de Trabajo:** 0 - 0.80 MPa



**HV400-02**    1/4" BSP  
**HV400-04**    1/2" BSP



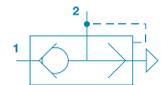
**K34R8-L6**    4/3"    1/8" BSP  
**K34R8-L8**    4/3"    1/4" BSP

**VÁLVULA ROTATIVA**
**ESPECIFICACIONES GENERALES:**

**Temperatura de Trabajo:** 0 - 60°C  
**Medio de Trabajo:** Aire Comprimido  
**Presion de Trabajo:** 0 - 1.0MPa  
**Material:** Latón



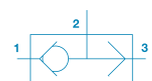
**QE01**            1/8" BSP  
**QE02**            1/4" BSP  
**QE03**            3/8" BSP  
**QE04**            1/2" BSP


**VÁLVULAS DE ESCAPE RÁPIDO**
**ESPECIFICACIONES GENERALES:**

**Temperatura de Trabajo:** 0 - 60°C  
**Medio de Trabajo:** Aire Comprimido  
**Presion de Trabajo:** 0 - 1.0MPa  
**Material:** Latón



**ST-01**            1/8" BSP  
**ST-02**            1/4" BSP  
**ST-03**            3/8" BSP  
**ST-04**            1/2" BSP  
**ST-05**            3/4" BSP


**VÁLVULAS O**