

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Conexión de un paso para conectar tubo
- Amplia variedad de geometrías
- Compactos y estéticos
- Incluye sellador pre aplicado en las roscas
- Para ser utilizado tanto en tubos métricos y en pulgadas

### ESPECIFICACIONES

- Presión de Trabajo: 0-10.2 kg/cm<sup>2</sup> (0 - 1.0 Mpa)
- Presión Negativa: -750 mm Hg
- Rango de temperatura de trabajo: 0 - 60°C
- Material del tubo: Poliuretano

### ACCESORIOS

CÓDIGO DESCRIPCIÓN MANGUERA

060-12	M5	4 mm
060-125	M5	6 mm
060-11	1/8 BSPT	4 mm
060-01	1/8 BSPT	6 mm
060-02	1/8 BSPT	8 mm
060-10	1/8 BSPT	10 mm
060-13	1/4 BSPT	4 mm
060-03	1/4 BSPT	6 mm
060-04	1/4 BSPT	8 mm
060-05	1/4 BSPT	10 mm
060-06	1/4 BSPT	12 mm
060-060	3/8 BSPT	6 mm
060-065	3/8 BSPT	8 mm
060-07	3/8 BSPT	10 mm
060-08	3/8 BSPT	12 mm
060-083	1/2 BSPT	8 mm
060-085	1/2 BSPT	10 mm
060-09	1/2 BSPT	12 mm
060-095	1/2 BSPT	14 mm



### RECTA PLÁSTICA

### ACCESORIOS

CÓDIGO DESCRIPCIÓN MANGUERA

064-10	M5	4 mm
064-12	M5	6 mm
064-09	1/8 BSPT	4 mm
064-01	1/8 BSPT	6 mm
064-02	1/8 BSPT	8 mm
064-025	1/8 BSPT	10 mm
064-11	1/4 BSPT	4 mm
064-03	1/4 BSPT	6 mm
064-04	1/4 BSPT	8 mm
064-05	1/4 BSPT	10 mm
064-06	1/4 BSPT	12 mm
064-065	3/8 BSPT	6 mm
064-07	3/8 BSPT	10 mm
064-08	3/8 BSPT	12 mm
064-085	3/8 BSPT	14 mm
064-090	3/8 BSPT	16 mm
064-13	3/8 BSPT	8 mm
064-14	1/2 BSPT	10 mm
064-15	1/2 BSPT	12 mm
064-20	1/2 BSPT	14 mm
064-21	1/2 BSPT	16 mm



### CODO PLÁSTICO R

065-01	1/8 BSPT	6 mm
065-02	1/8 BSPT	8 mm
065-03	1/4 BSPT	6 mm
065-04	1/4 BSPT	8 mm
065-045	1/4 BSPT	10 mm
065-047	1/4 BSPT	12 mm
065-049	3/8 BSPT	8 mm
065-05	3/8 BSPT	10 mm
065-06	3/8 BSPT	12 mm
065-065	3/8 BSPT	14 mm
065-07	1/2 BSPT	12 mm
065-075	1/2 BSPT	14 mm
065-08	1/2 BSPT	16 mm



### TRIPLE ROSCA CENTRAL

062-00	-	4 mm
062-01	-	6 mm
062-02	-	8 mm
062-03	-	10 mm
062-04	-	12 mm
062-045	-	14 mm
062-05	-	16 mm



### UNIÓN TRIPLE PLÁSTICO



<b>063-00</b>	-	4 mm
<b>063-01</b>	-	6 mm
<b>063-02</b>	-	8 mm
<b>063-03</b>	-	10 mm
<b>063-04</b>	-	12 mm
<b>063-045</b>	-	14 mm
<b>063-05</b>	-	16 mm



<b>066-01</b>	-	6 mm
<b>066-02</b>	-	8 mm
<b>066-03</b>	-	10 mm
<b>066-04</b>	-	12 mm

### UNIÓN CODO PLÁSTICO

### BIFURCACIÓN MANGUERA



<b>061-00</b>	-	4 mm
<b>061-01</b>	-	6 mm
<b>061-02</b>	-	8 mm
<b>061-03</b>	-	10 mm
<b>061-04</b>	-	12 mm
<b>061-045</b>	-	14 mm
<b>061-05</b>	-	16 mm



<b>094-01</b>	1/8 BSPT	6 mm
<b>094-02</b>	1/8 BSPT	8 mm
<b>094-025</b>	R 1/4 BSPT	4 mm
<b>094-03</b>	1/4 BSPT	6 mm
<b>094-04</b>	1/4 BSPT	8 mm
<b>094-05</b>	1/4 BSPT	10 mm
<b>094-055</b>	R 1/4 BSPT	12 mm
<b>094-06</b>	3/8 BSPT	10 mm
<b>094-07</b>	1/2 BSPT	12 mm

### UNIÓN DOBLE PLÁSTICA

### BIFURCACIÓN ROSCA MACHO



<b>064-01L</b>	R1/8 BSPT x 6mm
<b>064-02L</b>	R1/8 BSPT x 8mm
<b>064-03L</b>	R1/4 BSPT x 6mm
<b>064-04L</b>	R1/4 BSPT x 6mm



<b>SPKD06-04-01</b>	1/8 x 6 x 4 mm
<b>SPKD08-04-02</b>	1/4 x 8 x 4 mm
<b>SPKD08-06-02</b>	1/4 x 8 x 6 mm

### CODO PLÁSTICO LARGO

### DISTRIBUIDOR CON ROSCA Y MANGUERA



<b>PMF6-G01</b>	G1/8" x 6mm
<b>PMF6-G02</b>	G1/4" x 6mm
<b>PMF8-G01</b>	G1/8" x 8mm
<b>PMF8-G02</b>	G1/4" x 8mm
<b>PMF8-G03</b>	G3/8" x 8mm
<b>PMF8-G04</b>	G1/2" x 8mm
<b>PMF10-G01</b>	G1/8" x 10mm

<b>PMF10-G02</b>	G1/4" x 10mm
<b>PMF10-G03</b>	G3/8" x 10mm
<b>PMF10-G04</b>	G1/2" x 10mm
<b>PMF12-G02</b>	G1/4" x 12mm
<b>PMF12-G03</b>	G3/8" x 2mm
<b>PMF12-G04</b>	G1/2" x 12mm

### CUPLA REDUCCIÓN ROSCA MANGUERA

### ACCESORIOS

#### CÓDIGO

#### DESCRIPCIÓN



<b>SFSC-010</b>	1/8 BSP
<b>SFSC-020</b>	1/4 BSP
<b>SFSC-030</b>	3/8 BSP
<b>SFSC-040</b>	1/2 BSP

SILENCIADOR METÁLICO

### ACCESORIOS

#### CÓDIGO

#### DESCRIPCIÓN



<b>SPSL-010</b>	1/8 BSP
<b>SPSL-020</b>	1/4 BSP
<b>SPSL-030</b>	3/8 BSP
<b>SPSL-040</b>	1/2 BSP

SILENCIADOR PLÁSTICO



<b>067-01</b>	6 mm
<b>067-02</b>	8 mm
<b>067-03</b>	10 mm
<b>067-04</b>	12 mm

DISTRIBUIDOR 5 LADOS



<b>068-01</b>	6 mm
<b>068-02</b>	8 mm
<b>068-03</b>	10 mm
<b>068-04</b>	12 mm

REGULADOR DE CAUDAL



<b>090-01</b>	6 mm
<b>090-02</b>	8 mm
<b>090-03</b>	10 mm
<b>090-04</b>	12 mm

UNIÓN CRUZ



<b>070-01</b>	6 a 4 mm
<b>070-02</b>	8 a 6 mm
<b>070-03</b>	10 a 8 mm
<b>070-04</b>	12 a 10 mm

REDUCCIÓN MANGUERA



<b>069-00</b>	4 mm
<b>069-01</b>	6 mm
<b>069-02</b>	8 mm
<b>069-03</b>	10 mm
<b>069-04</b>	12 mm
<b>069-05</b>	14 mm
<b>069-06</b>	16 mm

PASACHAPA



<b>091-01</b>	1/8 BSPT x 6 mm
<b>091-02</b>	1/8 BSPT x 8 mm
<b>091-03</b>	1/4 BSPT x 6 mm
<b>091-04</b>	1/4 BSPT x 8 mm
<b>091-05</b>	3/8 BSPT x 10 mm

RECTA HEMBRA



<b>SLR-010</b>	1/8 BSPT Regulable
<b>SLR-020</b>	1/4 BSPT Regulable

<b>SLC-010</b>	1/8 BSPT Corto
<b>SLC-020</b>	1/4 BSPT Corto
<b>SLC-030</b>	3/8 BSPT Corto
<b>SLC-040</b>	1/2 BSPT Corto

SILENCIADOR METÁLICO

SILENCIADOR METÁLICO CORTO



<b>SLA-010</b>	1/8 BSPT
<b>SLA-020</b>	1/4 BSPT


AMORTIGUADOR DE VÁLVULA

### CONEXIONES

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
	095-01	M H 6 a 4		092-050	RM5 x 4 mm
	095-02	M H 8 a 6		092-055	R 1/8 x 4 mm
	095-03	M H 10 a 8		092-01	1/8 x 6 mm
	095-04	M H 12 a 10		092-02	1/8 x 8 mm
				092-03	1/4 x 6 mm
			092-04	1/4 x 8 mm	

#### REDUCCIÓN RECTA

#### REGULADOR CAUDAL CODO

	096-01	6 mm		093-01	6 mm
	096-02	8 mm		093-02	8 mm
	096-03	10 mm		093-03	10 mm
	096-04	12 mm		093-04	12 mm

#### TAPÓN

#### LLAVE DE CORTE MANGUERA



PC6-G01	G1/8"x6mm
PC6-G02	G1/4"x6mm
PC8-G01	G1/8"x8mm
PC8-G02	G1/4"x8mm
PC8-G03	G3/8"x8mm
PC8-G04	G1/2"x8mm
PC10-G01	G1/8"x10mm
PC10-G02	G1/4"x10mm
PC10-G03	G3/8"x10mm
PC10-G04	G1/2"x10mm
PC12-G02	G1/4"x12mm
PC12-G03	G3/8"x12mm
PC12-G04	G1/2"x12mm

#### RECTA PLÁSTICA CON ORING



PL06-G01	G1/8" x 6mm	PL10-G02	G1/4" x 10mm
PL06-G02	G1/4" x 6mm	PL10-G03	G3/8" x 10mm
PL08-G01	G1/8" x 8mm	PL10-G04	G1/2" x 10mm
PL08-G02	G1/4" x 8mm	PL12-G02	G1/4" x 12mm
PL08-G03	G3/8" x 8mm	PL12-G03	G3/8" x 12mm
PL08-G04	G1/2" x 8mm	PL12-G04	G1/2" x 12mm
PL10-G01	G1/8" x 10mm		

#### CODO PLÁSTICO CON ORING