



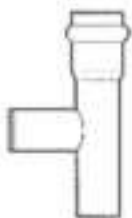
SILVERPLASTIC
TUBERIAS Y CONEXIONES

CONSTRUCCION E INFRAESTRUCTURA
PVC HIDRAULICO METRICO

PVC HIDRAULICO METRICO

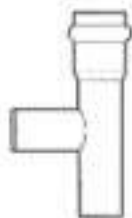
CARACTERISTICAS

- Tubería: Tramo a 6mts con Campana y Anillo Sistema Métrico
- Conexión: Cementar y Anger
- Usos: Caidas Pluviales y conducción de Agua Potable
- Clasificación: Clase 5, Clase 7 y Clase 10
- Color: Blanco
- Compatibilidad con Sanitario y Alcantarillado



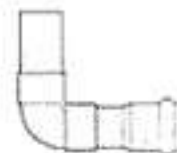
TEE Fabricada Camp. / Esp.

Medida
160 mm
200 mm
250 mm
315 mm



TEE Reducc. Fabricada

Medida
200 x 100 mm
200 x 160 mm
250 x 160 mm
250 x 200 mm
315 x 250 mm



Codo 90° Fabricado Camp./ Esp.

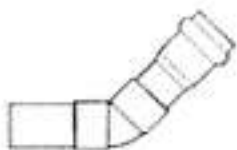
Medida
100 mm
160 mm
200 mm
250 mm
315 mm



SILVERPLASTIC

TUBERIAS Y CONEXIONES

CONSTRUCCION E INFRAESTRUCTURA PVC HIDRAULICO METRICO



Codo 45° Fabricado Camp./Esp.

Medida
100 mm
160 mm
200 mm
250 mm
315 mm



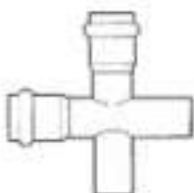
Codo 22° Fabricado Camp./Esp.

Medida
100 mm
160 mm
200 mm
250 mm
315 mm



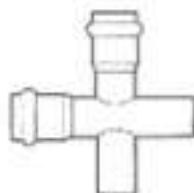
CRUZ Fabricada Camp. / Esp.

Medida
160 mm
200 mm
250 mm
315 mm



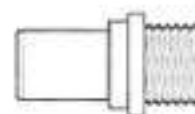
CRUZ Reducc. Fabricada

Medida
200 x 100 mm
200 x 160 mm
250 x 160 mm
250 x 200 mm
315 x 250 mm



Cople Reparación Camp. / Camp.

Medida
100 mm
160 mm
200 mm
250 mm
315 mm



ADAPTADOR Espiga Fabr.

Medida
100 mm
160 mm



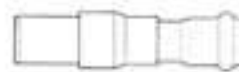
ADAPTADOR Campana Fabr.

Medida
100 mm
160 mm



Reducción Campana Fabr.

Medida
160 x 100 mm
200 x 160 mm
250 x 160 mm
250 x 200 mm
315 x 200 mm
315 x 250 mm



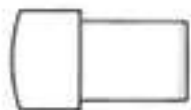
Reducción Espiga Fabr.

Medida
160 x 100 mm
200 x 160 mm
250 x 160 mm
250 x 200 mm
315 x 200 mm
315 x 250 mm



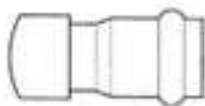
SILVERPLASTIC
TUBERIAS Y CONEXIONES

CONSTRUCCION E INFRAESTRUCTURA PVC HIDRAULICO METRICO



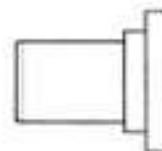
Tapón Espiga Fabr.

Medida
100 mm
160 mm
200 mm
250 mm
315 mm



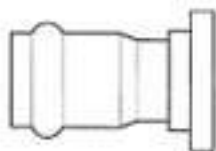
Tapón Campana Fabr.

Medida
100 mm
160 mm
200 mm
250 mm
315 mm



Extremidad Espiga Fabr.

Medida
100 mm
160 mm
200 mm
250 mm
315 mm



Extremidad Campana Fabr.

Medida
100 mm
160 mm
200 mm
250 mm
315 mm



ANILLO DE HULE

Medida
100 mm
160 mm
200 mm
250 mm
315 mm



ABRAZADERA Toma Domiciliaria

Medida
100 x 13 mm
160 x 13 mm



Presión de trabajo a 23°C

Clase-3.5	3.5 kg/cm ₂	50 psi
Clase-5	5 kg/cm ₂	71 psi
Clase-7	7 kg/cm ₂	100 psi
Clase-10	10 kg/cm ₂	144 psi



SILVERPLASTIC
TUBERIAS Y CONEXIONES

CONSTRUCCION E INFRAESTRUCTURA PVC HIDRAULICO METRICO

TUBERIA HIDRAULICO METRICO

Diámetro Nominal (pulg.)	CLASE	Diámetro Exterior (mm)	Diámetro Interior (mm)	Espesor de Pared (mm)	Presión a 23 °C	
					(psi)	(kg/cm ²)
6"	3.5	160	156.0	2.0	50	3.5
8"	3.5	200	195.0	2.5	50	3.5
10"	3.5	250	243.8	3.1	50	3.5
6"	5	160	154.4	2.8	71	5.0
8"	5	200	193.0	3.5	71	5.0
10"	5	250	241.2	4.4	71	5.0
12"	5	315	303.8	5.6	71	5.0
14"	5	355	342.6	6.2	71	5.0
16"	5	400	386.0	7.0	71	5.0
18"	5	450	434.2	7.9	71	5.0
6"	7	160	152.2	3.9	100	7.0
8"	7	200	190.2	4.9	100	7.0
10"	7	250	237.8	6.1	100	7.0
12"	7	315	299.6	7.7	100	7.0
14"	7	355	337.6	8.7	100	7.0
16"	7	400	380.4	9.8	100	7.0
18"	7	450	428.0	11.0	100	7.0
6"	10	160	149.0	5.5	144	10
8"	10	200	186.2	6.9	144	10
10"	10	250	232.8	8.6	144	10
12"	10	315	293.2	10.9	144	10
14"	10	355	330.6	12.2	144	10
16"	10	400	372.4	13.8	144	10
18"	10	450	419.0	15.5	144	10