

RAMALES DE HIERRO DÚCTIL BRIDADOS Y PARA PVC

Los ramales AGUAMAT son fabricados en hierro dúctil de alta calidad, cumpliendo las exigencias mecánicas de la pieza. Recubiertos en Epoxi azul de 150 [um] se asegura una pieza sin corrosión y con una larga vida útil siempre en óptimas condiciones.

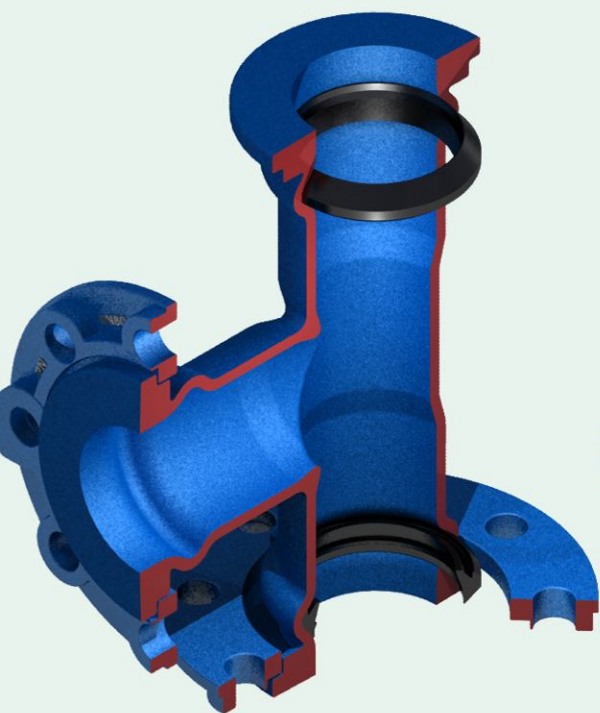
Estos accesorios fueron diseñados para una instalación cómoda y con esfuerzo mínimo, buscando minimizar los tiempos de colocación.

Principales características

Junta elastomérica SuaveMAT de fácil deslizamiento que permite la inserción con mínimo esfuerzo y alta confiabilidad por su comprobada estanquidad.

Con unión mediante brida orientable, permitiendo su instalación en cualquier posición y acomodándose a la necesidad en la obra.

Línea Dúo: Sus terminales pueden ser utilizados tanto con uniones deslizables a través de junta elástica SuaveMAT, como en sus uniones bridadas. Esto permite una total adecuación de la pieza en obra, pudiéndose adaptar a cualquier combinación y posición, sin necesidad de piezas de transición intermedias, con la consecuente disminución de costos.



PERFORADO DE LA BRIDA SEGÚN NORMA ISO7005/2



HOMOLOGADO POR:

AGUA Y SANEAMIENTOS S.A. (AYSA)
AGUAS CORDOBESAS



PRODUCIDO BAJO UN SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD SEGÚN NORMAS ISO9001

Nota: Revestimiento Epoxi en polvo termoconvertible con aplicación electrostática en interior y exterior con espesor medio de 150[um]

RAMALES DE HIERRO DÚCTIL BRIDADOS Y PARA PVC



CONEXIÓN PVC

| | Derivación | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 63 | 75 | 90 | 110 | 140 | 160 | 200 | 225 | 250 | 315 | 355 | 400 | 500 |
| Principal | 63 | | | | | | | | | | | | |
| | 75 | | | | | | | | | | | | |
| | 90 | | | | | | | | | | | | |
| | 110 | | | | | | | | | | | | |
| | 140 | | | | | | | | | | | | |
| | 160 | | | | | | | | | | | | |
| | 200 | | | | | | | | | | | | |
| | 225 | | | | | | | | | | | | |
| | 250 | | | | | | | | | | | | |
| | 315 | | | | | | | | | | | | |
| | 355 | | | | | | | | | | | | |
| | 400 | | | | | | | | | | | | |
| | 500 | | | | | | | | | | | | |



BRIDA ORIENTABLE

| | Derivación | | | | | | | | | |
|-----------|------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 60-65 | 80 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 400 | 500 |
| Principal | 60-65 | | | | | | | | | |
| | 80 | | | | | | | | | |
| | 100 | | | | | | | | | |
| | 150 | | | | | | | | | |
| | 200 | | | | | | | | | |
| | 250 | | | | | | | | | |
| | 300 | | | | | | | | | |
| | 350 | | | | | | | | | |
| | 400 | | | | | | | | | |
| | 500 | | | | | | | | | |



LÍNEA DÚO

| | Derivación | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|------------|-------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| | 63 | 75 | 90 | 110 | 140 | 160 | 200 | 225 | 250 | 315 | 355 | 400 | 500 | |
| Principal | 63 | 60-65 | | | | | | | | | | | | |
| | 75 | 80 | | | | | | | | | | | | |
| | 90 | 80 | | | | | | | | | | | | |
| | 110 | 100 | | | | | | | | | | | | |
| | 140 | 150 | | | | | | | | | | | | |
| | 160 | 150 | | | | | | | | | | | | |
| | 200 | 200 | | | | | | | | | | | | |
| | 225 | 200 | | | | | | | | | | | | |
| | 250 | 250 | | | | | | | | | | | | |
| | 315 | 300 | | | | | | | | | | | | |
| | 355 | 350 | | | | | | | | | | | | |
| | 400 | 400 | | | | | | | | | | | | |
| | 500 | 500 | | | | | | | | | | | | |

AGUAMAT S.A. se reserva el derecho a modificar, sin previo aviso, el diseño y/o dimensiones de los productos incluidos en el presente folleto, en forma total o parcial, como así la posibilidad de discontinuar la producción y/o comercialización de cualquiera de los artículos integrantes.

Nota: Proyecto en ejecución. Consultar medidas a desarrollar.