

DERIVACIÓN DE VÁLVULA Y DE MEDICIÓN MULTIUSOS - PRIMÉO®



La derivación de válvula y de medición PRIMÉO® se ha concebido para asegurar la protección y la accesibilidad de las válvulas, las electroválvulas y los contadores de agua.

Características principales

Fabricada con material sintético armado con fibra de vidrio, la derivación Priméo cuenta con una tapa antiderrame con relieve antideslizante. Corte fácil de los pasos con sierra de mano o sierra de campana

Dimensiones:

- Tampón 425 x 315 mm
- Altura 300 mm
- Interiores 455 (L) x 355 (l) mm

Variantes:

- Aislamiento de la tapa
- Fondo equipado con resaltes de fijación para raíl
- Realce de 150 mm

Ventajas

- Estética y ligera
- Apilable, almacenamiento optimizado
- Aplicaciones multiusos
- Aislamiento de la tapa, fondo y realce opcionales
- Material sintético armado con fibra de vidrio

Usos

- Instalaciones residenciales
- Jardines, espacios verdes
- Instalaciones deportivas
- Golf

