

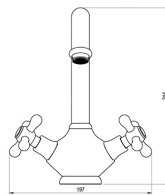
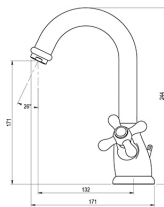
FICHA TÉCNICA

1929 Grifo Lavabo Bimando

Grifo bimando lavabo para instalación en repisa.

REFERENCIAS

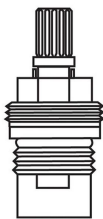
- Ref.: 6203300:** Con desagüe automático - Cromo
- Ref.: 6203340:** Con desagüe automático - Envejecido Bronce
- Ref.: 6203341:** Con desagüe automático - Envejecido Cobre
- Ref.: 6205300:** Sin desagüe automático - Cromo
- Ref.: 6205340:** Sin desagüe automático - Envejecido Bronce
- Ref.: 6205341:** Sin desagüe automático - Envejecido Cobre



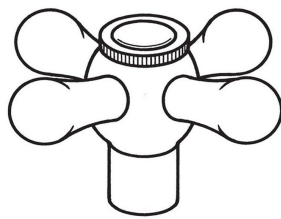
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Temperatura admisible de agua: los materiales que componen las piezas de los grifos pueden soportar una temperatura máxima de 70°C. Grifo fabricado en latón con acabado cromado, envejecido bronce o envejecido cobre. Presión mínima de uso: 0,5 bar. Montura cerámica de 1/2 vuelta. Accionamiento mediante volantes. Cuerpo para instalación en un único orificio. Caudal de 17,8 l/minuto a 3 bar y máxima apertura. Suministrado con latiguillos flexibles de 3/8 y longitud de 37 cm. Disponible: Con desagüe automático o Sin desagüe automático.

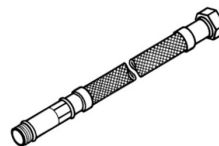
RECAMBIOS



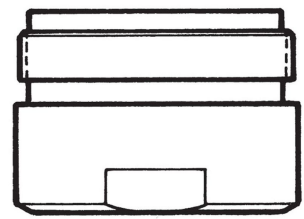
Montura cerámica



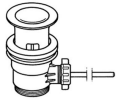
Volante 1929



Latiguillos Flexibles Lati-1



Aireador A-3 Cr



Desagüe automático Lavabo Bidet
tapón grande completo con varilla y
pomo

NORMATIVA

- Certificado ISO 9001.
- Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cumpliendo con el CTE.
- Resistencia a la niebla salina 200 horas, según norma ISO-9227. No aplica grifos en color.
- Tratamiento exterior: Niquelado y cromado conforme a la norma EN-248. No aplica grifos en color.
- Materiales: El latón empleado en la fabricación de nuestros grifos cumple las normas EN-12164, EN-12165 y EN-1982.
- Diseño acorde a EN 200 Grifería sanitaria. Grifos simples y mezcladores para sistemas de suministro de agua de tipo 1 y tipo 2. Especificaciones técnicas generales.