

## FICHA TÉCNICA

### Llave Regulación Cuadrada 1/2x3/8 (unidad)

Llave Regulación cuadrada 1/2x3/8 (unidad)

#### REFERENCIAS

**Ref.: 31300:** - Cromo



#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Temperatura admisible de agua: Mejorando la normativa sanitaria, los materiales que componen las piezas de los grifos pueden soportar una temperatura máxima de 70°C. Grifo fabricado en latón con acabado cromado. Presión mínima de uso: 0,5 bar. Accionamiento mediante volante. Cuerpo para instalación en un único orificio. Llave Regulación cuadrada 1/2 x 3/8 (unidad). Acabado Cromo.

#### RECAMBIOS



#### NORMATIVA

- Certificado ISO 9001.
- Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cumpliendo con el CTE.
- Resistencia a la niebla salina 200 horas, según norma ISO-9227.
- Tratamiento exterior: Niquelado y cromado conforme a la norma EN-248.
- 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.