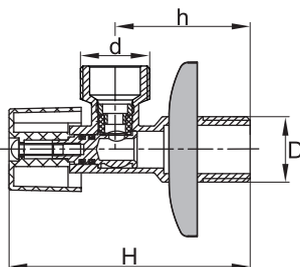


MEDIDAS



| Código | D | d | Tuerca | h | H |
|--------|------|------|--------|------|----|
| | 1/2" | 1/2" | NO | 41,3 | 75 |

APLICACIONES

Se utilizan en instalaciones interiores de fontanería. Están diseñadas para poder cortar de forma individual la alimentación de agua a fregaderos, lavabos, cisternas y otros puntos de consumo para llevar a cabo su reparación, mantenimiento o sustitución.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fabricada en latón CW617N
- Cierre y apertura ¼ de vuelta
- PN16 bar
- Eje interior de latón con juntas EPDM
- Rosca de entrada moleteada

DESPIECE

| Nº | Cant. | Descripción producto | Materia prima |
|----|-------|----------------------|---------------|
| 1 | 1 | Cuerpo | CW617N |
| 2 | 1 | Eje | CW617N |
| 3 | 2 | Juntas tóricas | NBR |
| 4 | 1 | Mando | ABS |
| 5 | 1 | Tornillo M4x15.5 | Acero inox |
| 6 | 1 | Asiento | NBR |
| 7 | 1 | Pinza sujeción | CW617N |
| 8 | 1 | Embellecedor | Acero inox |

