

### **Ref. PLE35011**

Acabado: Cromo Sin válvula de vaciado

# Alpa 80 instalación vista LEED

Grifo temporizado mezclador para instalación vista con cuerpo de latón cromado y pulsador en poliacetato negro. Regulador automático de caudal. Certificado por AENOR respecto a EN816











## **CARACTERÍSTICAS**

- Cuerpo de latón cromado, pulsador y piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión y a las incrustaciones calcáreas.
- Accionamiento mediante pulsador.
- Pulsación Normal
- Caudal 5 l/min.
- Ahorro de agua: 38%.
- Cierre automático: 30s (-10s/+5s).
- Entrada y salida macho G3/4.
- Cabeza intercambiable que comprende todo el mecanismo del grifo.
- Presión de uso recomendada: 1-5 bar.
- Temperatura admisible de agua: los materiales que componen las piezas de los grifos pueden soportar una temperatura máxima de 70ºC.
- Peso: 1.82 Kg.
- Suministrado con: Válvulas antirretorno y regulador de caudal de 5 l/min.

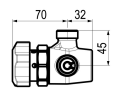
### **RECAMBIOS Y COMPLEMENTOS**

- Ref: 1015 Cabezal Alpa
- Ref: 6216 Racor curvo para Alpa 80 y Alpa 90
- Ref: 90629 Bloqueo Cabezal Alpa

### **NORMATIVA**

- Certificado ISO-9001.
- Diseño conforme a la norma Europea de grifería temporizada EN-816. Grifería sanitaria. Grifos de cierre automático PN-10.
- Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cum













www.prestoiberica.com