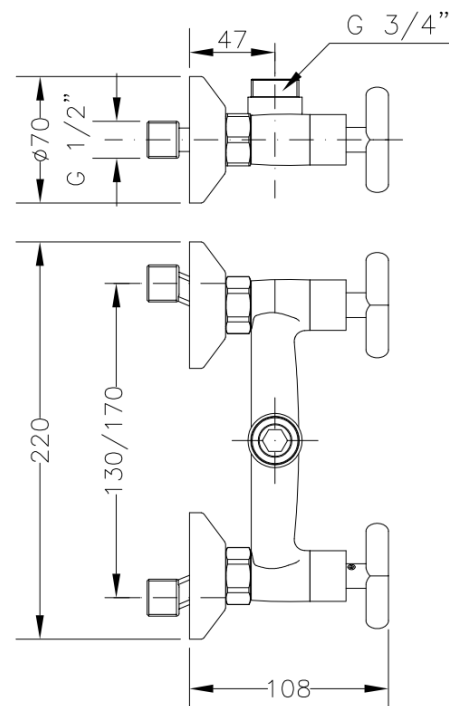


CU1716 GRUPO MURAL 15 CM COLUMNA PRELAVADO CU1716 15 CM WALL MIXER FOR PRE-RINSE COLUMN



Características

- 1) Cuerpo realizado en latón según UNE-EN 1982.
- 2) Volantes realizados en Zamak.
- 3) Cromado según EN 248.
- 4) Monturas cerámicas ¼ vuelta
- 5) Suministrado con excéntricas de latón para fijación y válvulas antirretorno.
- 6) Caudal mínimo: 12 l/min (3 bar).
- 7) Temperatura máxima uso: 85 °C.
- 8) Temp. máxi. recomendada: 65 °C.
- 9) Presión máxima uso: 10 bar.
- 10) Presión mínima uso: 0,5 bar.
- 11) Presión recomendada: 1-5 bar.

Features

- 1) Body made in brass according to UNE-EN 1982.
- 2) Handles made in Zamak
- 3) Chromed according to EN 248.
- 4) ¼ turn ceramic headworks.
- 5) Fitted with fixing brass made eccentrics nuts and check valves.
- 6) Minimum flow rate: 12 l/min (3 bar).
- 7) Maximum use temperature: 85 °C.
- 8) Max. recommended temp.: 65 °C.
- 9) Maximum use pressure: 10 bar.
- 10) Minimum use pressure: 0,5 bar.
- 11) Recommended pressure: 1-5 bar.