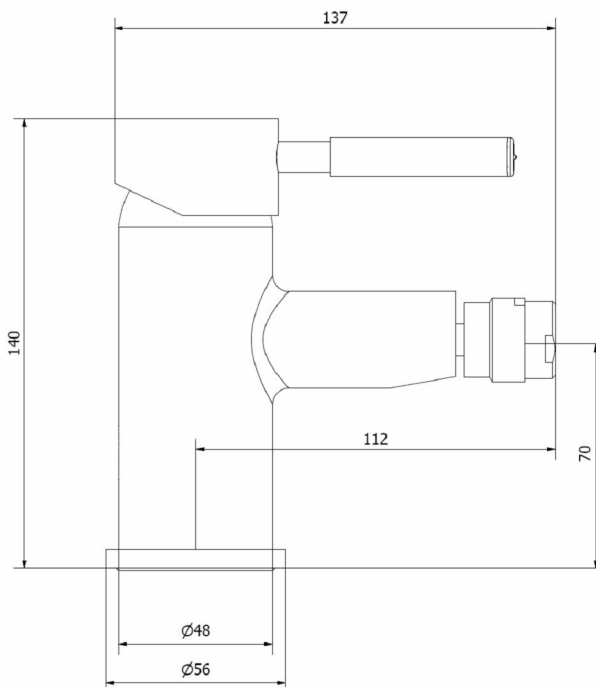


65145 18 45 66 MONOMANDO BIDET TAU CROMO **65145 18 45 66 CHROME PLATED SINGLE-HANDLE TAU BIDET**



Características

- 1) Cuerpo realizado en latón según UNE-EN 1982.
- 2) Maneta realizada en latón según UNE-EN 1982.
- 3) Base realizada en latón según UNE-EN 1982.
- 4) Cromado según EN 248.
- 5) Cartucho cerámico silencioso Ø40 con salida dirigida.
- 6) Atomizador de rótula M24/100 con carcasa de latón cromado.
- 7) Suministrado con latiguillos de 35 cm (M10/100; 3/8" G) y conjunto de sujeción mediante herradura de latón.
- 8) Caudal mínimo: 12 l/min (3 bar).
- 9) Temperatura máxima uso: 85 °C.
- 10) Temp. máxi. recomendada: 65 °C.
- 11) Presión máxima uso: 10 bar.
- 12) Presión mínima uso: 0,5 bar.
- 13) Presión recomendada: 1-5 bar.

Features

- 1) Body made in brass according to UNE-EN 1982.
- 2) Handle made in brass according to UNE-EN 1982.
- 3) Base made in brass according to UNE-EN 1982.
- 4) Chrome plate according to EN 248.
- 5) Guided outlet noiseless Ø40 ceramic cartridge.
- 6) M24/100 atomizer with chrome plate brass made body.
- 7) Fitted with 35 cm long flexible connectors (M10/100; 3/8" G) and brass made horseshoe fixing set.
- 8) Minimum flow rate: 12 l/min (3 bar).
- 9) Maximum use temperature: 85 °C.
- 10) Max. recommended temp.: 65 °C.
- 11) Maximum use pressure: 10 bar.
- 12) Minimum use pressure: 0,5 bar.
- 13) Recommended pressure: 1-5 bar.