

Art. 8035B+8035A
Rociador doble

- lluvia
- cascada
- Material básico: latón
- Material básico: acero
- para instalación a pared
- limitador de caudal 17 l/m a 3 bar
- sistema anticalcáreo
- entrada de 1/2"
- caudal mínimo 12 l/min

NOTA: condiciones necesarias para el correcto funcionamiento: Caudal mín.: 12 l/min

Parte externa
Acabados:

- | | | |
|--------------------------|-----------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | Cromo | 86 02 8035B |
| <input type="checkbox"/> | Nickel PVD | 86 95 8035B |
| <input type="checkbox"/> | Matt Gun Metal PVD | 86 P5 8035B |
| <input type="checkbox"/> | Matt British Gold PVD | 86 P6 8035B |
| <input type="checkbox"/> | Matt Copper PVD | 86 P9 8035B |
| <input type="checkbox"/> | Oro Plus | 86 01 8035B |
| <input type="checkbox"/> | Acero Cepillado | 86 93 8035B |

Parte empotrable
Acabados:

- | | |
|--------------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | 86 00 8035A |
|--------------------------|-------------|

Lado a lluvia. Sin mezclador.

Presión (bar)	Caudal (l/min)
0,5	5,5
1	16
2	17
3	17
4	17

Prueba en el lado cascada. Sin mezclador. La cascada no se forma, por lo tanto no funciona hasta al menos 2 bar y por lo menos 11 l/min

Presión (bar)	Caudal (l/min)
0,5	5,5
1	12
2	14
3	15

Proyecto:

Tipología habitacion:

Fecha:

Comentarios:

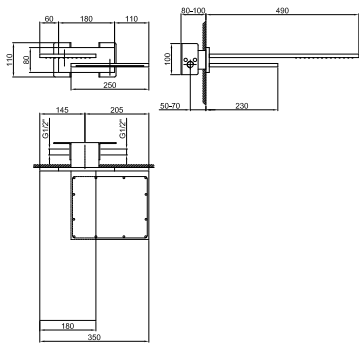
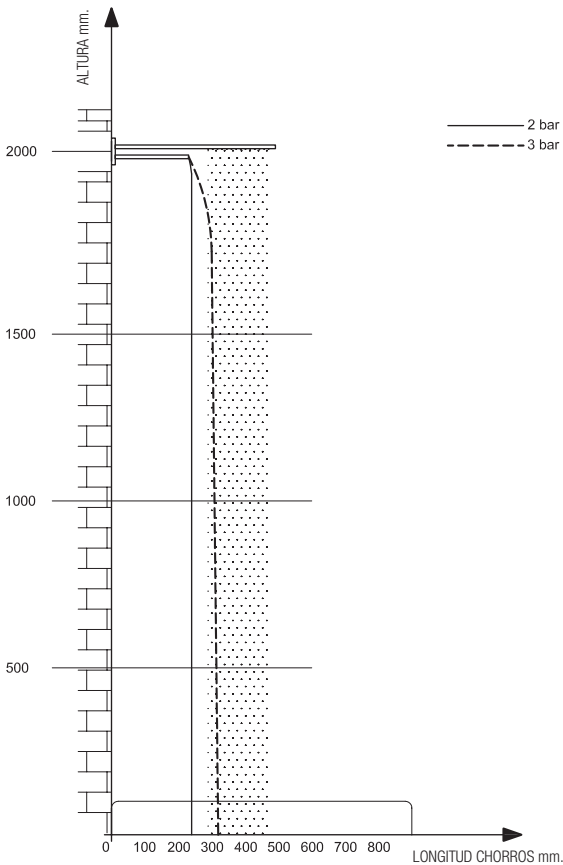


Diagrama caída agua

Art. 8035B+8035A - 8036B+8036A
ROCIADOR MILANO - CROMO



Art. 8035B+8035A - 8036B+8036A
ROCIADOR MILANO - ACERO CEPILLADO

