

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 empotable

Acabados:

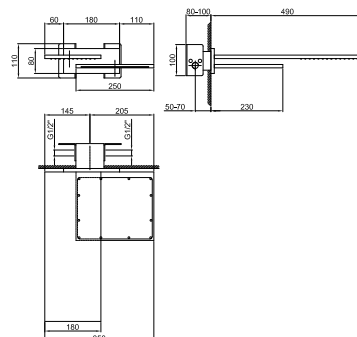
<input type="checkbox"/>	86 00 8035A
--------------------------	-------------

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:

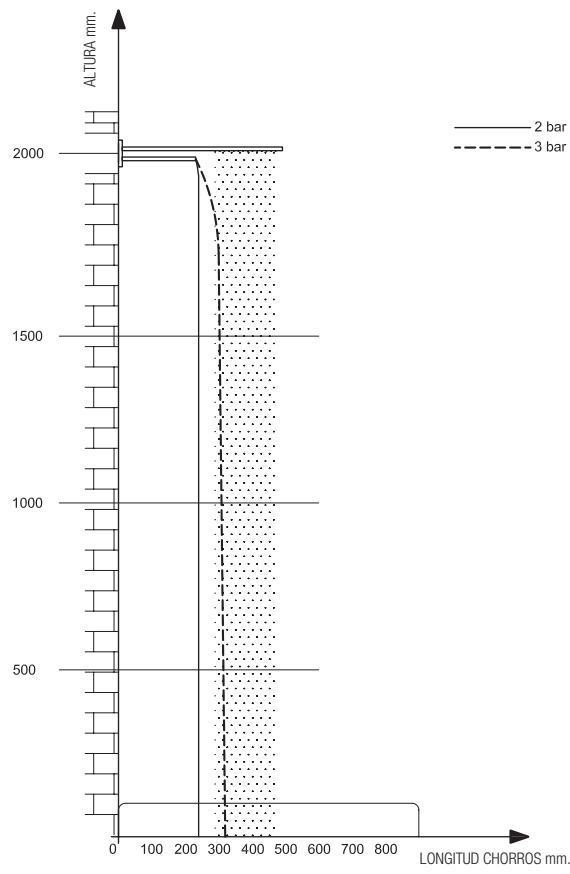
Tipología habitación:

Fecha:

Comentarios:

Diagrama caída agua

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



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

