

MILANOSLIM

MANUAL TÉCNICO

MILANOSLIM

Design Franco Sargiani



93 H001+H091

MilanoSlim ipág. 627

Información técnica

MILANOSLIM - art. H001+H091	
Presión hidráulica mínima:	2 bar dinámicos
Presión hidráulica máxima:	4 bar dinámicos
Temperatura máxima agua caliente:	80°C
Peso:	7,5 Kg + 10,5 Kg
Condiciones de instalación aconsejadas:	
- Presión hidráulica	3 bar dinámicos
- Temperatura agua caliente	entre 55°C y 65°C

La columna ducha MILANOSLIM está disponible en la versión TERMOSTÁTICA y se compone de:

Funcionamiento MilanoSlim Art. H001+H091:

La maneta inferior activa el cartucho termostático para regular la temperatura deseada.

La maneta superior activa la apertura del agua desviándola a las diferentes salidas:

- ROCIADOR SUPERIOR
- JET FRONTAL
- TELEDUCHA

Materiales básicos: ACERO AISI 316

Acabados:

- 38 Acero Brillante
- 93 Acero Cepillado

Columna ducha

- rociador ducha fijo anticalcáreo
- rociador ducha anticalcáreo frontal
- teleducha FIT
- flexo PVC 125 cm
- monomando termostático ducha empotrado 1/2"
- desviador giratorio con cierre **3 salidas**

H001**Parte externa**

Acero Brillante 72 38 H001

Acero Cepillado 72 93 H001

**H091****Parte empotable**

72 00 H091

