

ARTICOLO / Item
Artículo / Article

08651-20

Rubinetto temporizzato serie OLTREMURO per pareti da 200 mm (max).

OLTREMURO series wall mounted self-closing tap for walls 200 mm (max).

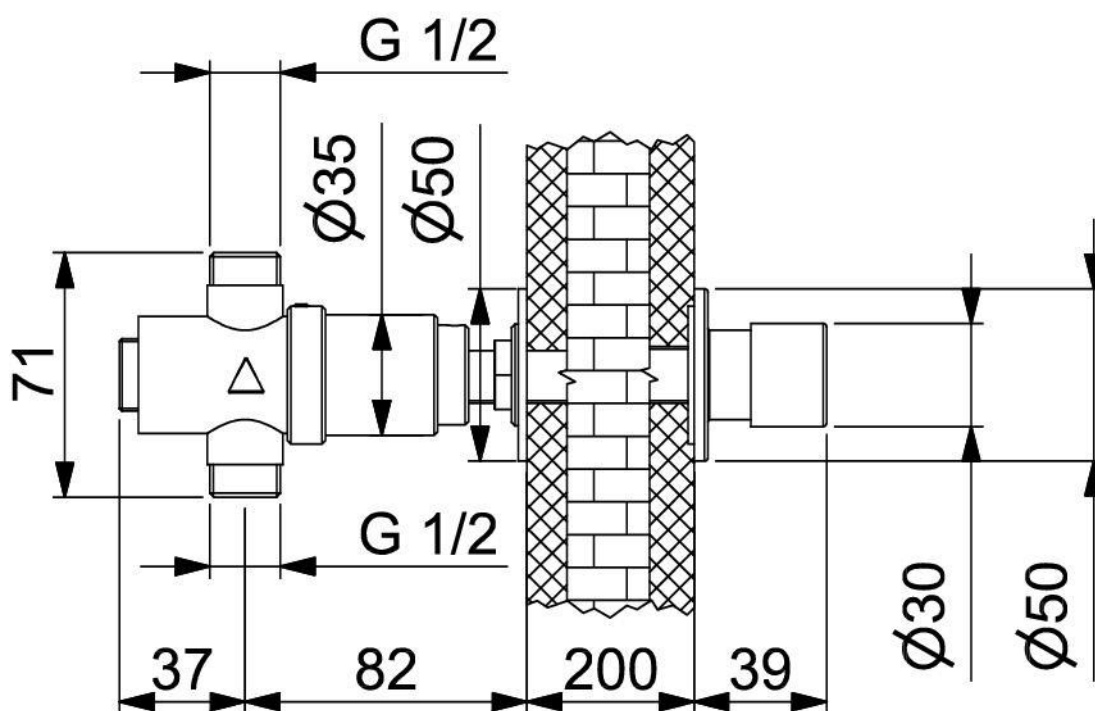
VARIANTI / Other versions
Otras opciones / Autres options

08651-20-30
08651-20-8

Grifo temporizado serie OLTREMURO mural para paredes de 200 mm (max).

Robinet temporisé série OLTREMURO murale pour parois de 200 mm (max).

R1




IT 

COMPOSIZIONE
 - Rubinetto in ottone
 - Pulsante in ottone cromato
 - Vite e tassello per fissaggio flangia posteriore **inclusi**

CARATTERISTICHE FUNZIONALI
 Il rubinetto è posizionato dietro alla parete per evitare che sia soggetto ad azioni di tipo vandalico

Pressione di alimentazione: Min 1 – max 6 bar
Pressione raccomandata: 2 – 4 bar
Temperatura di alimentazione: 5 – 65 °C
Tempo di erogazione: 15 sec. @ 3 bar
 NON MODIFICABILE
 (tolleranza come da EN 816: 15 ± 5 sec.)

VARIANTI
- 08651-20-30 Rubinetto con vitone temporizzato 25 sec. @ 3 bar NON MODIFICABILE (tolleranza come da EN 816: 30 +5/-10 sec.)
- 08651-20-8 Rubinetto con vitone temporizzato 8 sec. @ 3 bar NON MODIFICABILE (tolleranza: 8 ± 2 sec.)


EN 

COMPOSITION
 - Brass tap
 - Chromed brass push button
 - Screw and dowel for back flange fixing **included**

OPERATING CHARACTERISTICS
 The tap is placed behind the wall in order to prevent any damaging actions against it

Operating pressure: Min 1 – max 6 bar
Recommended pressure: 2 – 4 bar
Water inlet temperature: 5 – 65 °C
Flow time: 15 sec. @ 3 bar FIXED (tolerance as stated in EN 816: 15 ± 5 sec.)

OTHER VERISONS
- 08651-20-30 Tap with self-closing cartridge 25 sec. @ 3 bar FIXED (tolerance as stated in EN 816: 30 +5/-10 sec.)
- 08651-20-8 Tap with self-closing cartridge 8 sec. @ 3 bar FIXED (tolerance: 8 ± 2 sec.)


ES 

COMPOSICIÓN
 - Grifo en latón
 - Pulsador en latón cromado
 - Tornillo y taco por fijación brida posterior **en dotación**

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES
 El grifo está puesto detrás la pared para que no sea sometido a ningún tipo de acciones de vandalismo

Presión de alimentación: Min 1 – max 6 bar
Presión recomendada: 2 – 4 bar
Temperatura de alimentación: 5 – 65 °C
Tiempo de descarga: 15 sec. @ 3 bar
 TIEMPO INVARIABLE
 (tolerancia como indicada en EN 816: 15 ± 5 sec.)

OTRAS OPCIONES
- 08651-20-30 Grifo con cartucho temporizado 25 sec. @ 3 bar TIEMPO INVARIABLE (tolerancia como indicada en EN 816: 30 +5/-10 sec.)
- 08651-20-8 Grifo con cartucho temporizado 8 sec. @ 3 bar TIEMPO INVARIABLE (tolerancia: 8 ± 2 sec.)

FR 

COMPOSITION
 - Robinet en laiton
 - Poussoir en laiton chromé
 - Vis et cheville pour fixation bride postérieure **inclus**

CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES
 Le robinet est situé derrière le mur pour éviter d'être soumis à des actions de vandalisme

Pression d'alimentation: Min 1 – max 6 bar
Pression recommandé: 2 – 4 bar
Température d'alimentation: 5 – 65 °C
Temporisation: 15 sec. @ 3 bar FIXE (tolérance comme indiqué dans EN 816: 15 ± 5 sec.)

AUTRES OPTIONS
- 08651-20-30 Robinet avec cartouche temporisé 25 sec. @ 3 bar FIXE (tolérance comme indiqué dans EN 816: 30 +5/-10 sec.)
- 08651-20-8 Robinet avec cartouche temporisé 8 sec. @ 3 bar FIXE (tolérance: 8 ± 2 sec.)

