

Cheville robinet de puisage

Fixation de robinet de puisage dans les matériaux creux

Description

- Fixation de robinet de puisage pour matériaux creux avec ou sans isolation extérieure.
- Vis double filet finition zinguée jaune.
- Écrou et rondelles fournis.
- Cheville robinet de puisage sans isolation : chevilles Ø12 x 130, vis double filet taraudage M8, raccord de jonction M8/M7.
- Cheville robinet de puisage avec isolation : chevilles Ø12, vis double filet taraudage M8, raccord de jonction M8/M7, rondelle Ø8 x 50.

Les Matériaux



Parpaing Brique creuse



cheville robinet de puisage sans
isolation extérieure

Les + produits

- Facile et rapide.
- Fabrication Française.
- Expansions sur plusieurs alvéoles du support.
- Cheville 100% nylon polyamide 6.
- Ailettes anti-rotation.

Les agréments



CSTB - PV coefficient de transmission thermique.



cheville robinet de puisage avec isolation
extérieure



cheville robinet de puisage sans isolation extérieure - vue en
coupe



cheville robinet de puisage avec isolation extérieure - vue en
coupe

Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDIT	LONGUEUR
CHEVILLE ROBINET 12 X 130 Sachet de 1	A150350	Sachet de 1	5 sachets	130 mm
* CHEVILLE ROBINET 16 X 200 Sachet de 1 x	A150360	Sachet de 1	5 sachets	200 mm
CHEVILLE ROBINET 16 X 240 Sachet de 1	A150370	Sachet de 1	5 sachets	240 mm
CHEVILLE ROBINET 16 X 300 Sachet de 1	A150380	Sachet de 1	5 sachets	300 mm

Les informations techniques - Données de mise en oeuvre

Ø CHEVILLE	LONGUEUR CHEVILLE	PROFONDEUR DE PERÇAGE	PERÇAGE	ISOLATION MAX.
Ø12 + VIS Ø10	130 mm	140 mm	Ø12	Sans isolation
	200 mm	210 mm	Ø16	70 mm
	240 mm	250 mm	Ø16	110 mm
Ø16 + VIS Ø12				

Ø CHEVILLE	LONGUEUR CHEVILLE	PROFONDEUR DE PERÇAGE	PERÇAGE	ISOLATION MAX.
	300 mm	310 mm	Ø16	170 mm