

## Anneau électricien

### Anneau électricien pour l'ITE

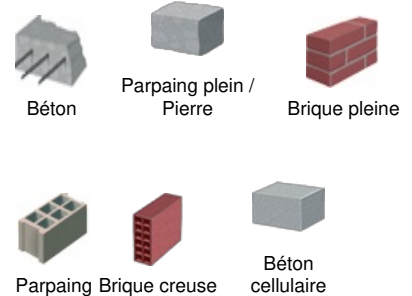
#### Description

- Anneau électricien pour l'isolation par l'extérieur.
- Cheville Ø 10 + anneau Ø 7.
- Diamètre intérieur de l'anneau : 14 mm.

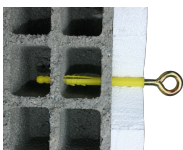
#### Les + produits

- Facile et rapide.
- Robuste.
- Tous matériaux et idéal pour les matériaux creux.
- Fixation possible avant ou après l'isolation thermique par l'extérieur.
- Fabrication Française.
- Dans les matériaux creux, expansions sur plusieurs alvéoles du support.
- Cheville 100% nylon polyamide 6.
- Ailettes anti-rotation.

#### Les Matériaux



Anneau électricien



Anneau électricien - vue en coupe

#### Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDT	LONGUEUR
ANNEAUX ELECTRICIEN D 10 X 80 Bte de 20	A130280	Boîte de 20	Aucun	80 mm
ANNEAUX ELECTRICIEN D 10 X 100 Bte de 20	A130290	Boîte de 20	Aucun	100 mm
ANNEAUX ELECTRICIEN D 10 X 120 Bte de 20	A130300	Boîte de 20	Aucun	120 mm
ANNEAUX ELECTRICIEN D 10 X 140 Bte de 20	A130310	Boîte de 20	Aucun	140 mm
ANNEAUX ELECTRICIEN D 10 X 160 Bte de 20	A130320	Boîte de 20	Aucun	160 mm
ANNEAUX ELECTRICIEN D 10 X 200 Bte de 20	A130330	Boîte de 20	Aucun	200 mm
ANNEAUX ELECTRICIEN D 10 X 240 Bte de 10	A130335	Boîte de 10	Aucun	240 mm
ANNEAUX ELECTRICIEN D 10 X 280 Bte de 10	A130338	Boîte de 10	Aucun	280 mm
ANNEAU ELECTRICIEN D 10 X 160 Sachet de 2	A133200	Sachet de 2	5 sachets	160 mm
ANNEAU ELECTRICIEN D 10 X 200 Sachet de 2	A133210	Sachet de 2	5 sachets	200 mm
ANNEAU ELECTRICIEN D 10 X 240 Sachet de 2	A133220	Sachet de 2	5 sachets	240 mm
ANNEAU ELECTRICIEN D 10 X 280 Sachet de 2	A133230	Sachet de 2	5 sachets	280 mm

## Les informations techniques - Données de mise en oeuvre

Ø CHEVILLE	LONGUEUR CHEVILLE	PERÇAGE		ISOLATION MINI-MAXI	
		CREUX	PLEIN	CREUX	PLEIN
Ø10 + VIS Ø7	80 mm	Ø10	Ø11	-	-
	100 mm	Ø10	Ø11	-	-
	120 mm	Ø10	Ø11	-	-
	140 mm	Ø10	Ø11	-	-
	160 mm	Ø10	Ø11	10-30 mm	10-80 mm
	200 mm	Ø10	Ø11	40-70 mm	90-120 mm
	240 mm	Ø10	Ø11	80-110 mm	130-160 mm
	280 mm	Ø10	Ø11	120-150 mm	170-200 mm