

# Cheville polystyrène

## Fixation directe dans les isolants polystyrène



Cheville polystyrène Ø23 x 50

### Description

- Cheville pour fixation légère directement dans les isolants polystyrène.
- Sans-perçage.
- Charge moyenne : 5 kg.

### Les + produits

- Facile et rapide : Vissage direct dans l'isolant.
- 100% Polypropylène.

### Applications

- Éclairage en appliques, boîtes aux lettres, interrupteurs, ... dans le cadre de l'isolation thermique par l'extérieur.



Cheville polystyrène Ø25 x 57



Cheville polystyrène Ø34 x 60



Cheville polystyrène Ø34 x 90



Cheville polystyrène - vue en situation

### Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDIT	DIAMÈTRE	LONGUEUR
CHEVILLE POUR POLYSTYRENE 23X50 Bte de 25	A136010	Boîte de 25	Aucun	23 mm	50 mm
CHEVILLE POUR POLYSTYRENE 25X57 Bte de 25	A136020	Boîte de 25	Aucun	25 mm	57 mm
CHEVILLE POUR POLYSTYRENE 34X60 Bte de 25	A136023	Boîte de 25	Aucun	34 mm	60 mm
CHEVILLE POUR POLYSTYRENE 34X90 Bte de 25	A136025	Boîte de 25	Aucun	34 mm	90 mm
CHEVILLE POUR POLYSTYRENE 23X50 + VIS Bte de 25	A136055	Boîte de 25	Aucun	23 mm	50 mm
CHEVILLE POUR POLYSTYRENE 23X50 + P.A.VIS Bte de 25	A136065	Boîte de 25	Aucun	23 mm	50 mm

### Les informations techniques - Données techniques

CHEVILLE POLYSTYRÈNE	EMPREINTE POUR VISSAGE CHEVILLE	Ø VIS
Ø 23 X 50	PH n°3	Ø 3 - 4 mm

CHEVILLE POLYSTYRÈNE	EMPREINTE POUR VISSAGE CHEVILLE	Ø VIS
Ø 25 X 57	Torx T40	Ø 4 - 5 mm
Ø 34 X 60	TH 10	Ø 5 - 6 mm
Ø 34 X 90	TH 13	Ø 6 - 7 mm

### Les informations techniques - Mise en oeuvre

