

Filtre plastique

Filtre plastique pour scellement à la résine

Description

- Filtre plastique pour scellement à la résine dans les matériaux creux.

Les + produits

- Bouchon centreur de tige filetée.
- Collerette de blocage : permet au filtre de ne pas glisser dans le trou de forage.

Les Matériaux



Parpaing Brique creuse



Filtre plastique

Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDT	PERÇAGE
FILTRE PLASTIQUE 12 X 50 Bte de 50	A060010	Boîte de 50	1	Ø 12
FILTRE PLASTIQUE 15 X 85 Bte de 50	A060020	Boîte de 50	1	Ø 15
FILTRE PLASTIQUE 15 X 130 Bte de 50	A060030	Boîte de 50	1	Ø 15
FILTRE PLASTIQUE 20 X 85 Bte de 20	A060040	Boîte de 50	1	Ø 20
FILTRE PLASTIQUE 12 X 50 Sachet de 4	A853198	Sachet de 4	5 sachets	Ø 12
FILTRE PLASTIQUE 15 X 85 Sachet de 4	A853200	Sachet de 4	5 sachets	Ø 15
FILTRE PLASTIQUE 15 X 130 Sachet de 4	A853205	Sachet de 4	5 sachets	Ø 15
FILTRE PLASTIQUE 20 X 85 Sachet de 4	A853208	Sachet de 4	5 sachets	Ø 20
FILTRE PLASTIQUE 15 X 85 Sachet de 10	A853210	Sachet de 10	5 sachets	Ø 15
FILTRE PLASTIQUE 15 X 130 Sachet de 10	A853212	Sachet de 10	5 sachets	Ø 15
FILTRE PLASTIQUE 20 X 85 Sachet de 10	A853214	Sachet de 10	5 sachets	Ø 20
FILTRE PLASTIQUE 12 X 50 Sachet de 10	A853216	Sachet de 10	5 sachets	Ø 12

Les informations techniques - Perçage et capacité

FILTRE	PERÇAGE	CAPACITÉ
Ø 12	Ø 12	Pour tiges filetées M6
Ø 15	Ø 15	Pour tiges filetées M8 et M10
Ø 20	Ø 20	Pour tiges filetées M12 et M16

