



Filtre nylon

Pour scellement à la résine

Description

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

Les + du produit

- Filtre entièrement perforé sur toute la longueur : meilleure diffusion de la résine.
- Forme conique sous tête : meilleur maintien du filtre sur le support.
- Bouchon centreur de tige fileté.
- Collerette de blocage : permet au filtre de ne pas glisser dans le trou de forage.



Les variantes du produit

Désignation 20 variantes	Longueur	Perçage	Référence	Cond	Surcond
FILTRE NYLON 12 X 50 Bte de 50	50 mm	Ø 12	A060010	Boîte de 50	Aucun
FILTRE NYLON 16 X 85 Bte de 50	85 mm	Ø 16	A060020	Boîte de 50	Aucun
FILTRE NYLON 16 X 135 Bte de 50	135 mm	Ø 16	A060030	Boîte de 50	Aucun
FILTRE NYLON 20 X 85 Bte de 20	85 mm	Ø 20	A060040	Boîte de 20	Aucun
FILTRE NYLON 12 X 50 Sachet de 4	50 mm	Ø 12	A853198	Sachet de 4	5 sachets
FILTRE NYLON 16 X 85 Sachet de 4	85 mm	Ø 16	A853200	Sachet de 4	5 sachets
FILTRE NYLON 16 X 135 Sachet de 4	135 mm	Ø 16	A853205	Sachet de 4	5 sachets
FILTRE NYLON 20 X 85 Sachet de 4	85 mm	Ø 20	A853208	Sachet de 4	5 sachets
FILTRE NYLON 16 X 85 Sachet de 10	85 mm	Ø 16	A853210	Sachet de 10	5 sachets
FILTRE NYLON 20 X 85 Sachet de 10	85 mm	Ø 20	A853214	Sachet de 10	5 sachets
FILTRE NYLON 12 X 50 Sachet de 10	50 mm	Ø 12	A853216	Sachet de 10	5 sachets
FILTRE NYLON 16 X 135 Sachet de 10	135 mm	Ø 16	A853212	Sachet de 10	5 sachets
FILTRE NYLON 12 X 80 Bte de 50	80 mm	Ø 12	A060012	Boîte de 50	Aucun
*FILTRE NYLON 16 X 85 Bte de 100 VRACx	85 mm	Ø 16	A060007	Boîte de 100	Aucun
*FILTRE NYLON 16 X 135 Bte de 100 VRACx	135 mm	Ø 16	A060009	Boîte de 100	Aucun
FILTRE NYLON 16 X 35 Sachet de 4	35 mm	Ø 16	A853199	Sachet de 4	5 sachets
FILTRE NYLON 16 X 35 Sachet de 10	35 mm	Ø 16	A853209	Sachet de 10	5 sachets
FILTRE NYLON 12 X 80 Sachet de 4	80 mm	Ø 12	A853197	Sachet de 4	5 sachets
FILTRE NYLON 12 X 80 Sachet de 10	80 mm	Ø 12	A853217	Sachet de 10	5 sachets
FILTRE NYLON 16 X 35 Bte de 50	35 mm	Ø 16	A060018	Boîte de 50	Aucun

Les informations techniques - Perçage et capacité

Filtre	Perçage	Capacité
Ø 12	Ø 12	Pour tiges filetées M6
Ø 16	Ø 16	Pour tiges filetées M6, M8 et M10
Ø 20	Ø 20	Pour tiges filetées M12 et M16

Les informations techniques - Mise en oeuvre

