

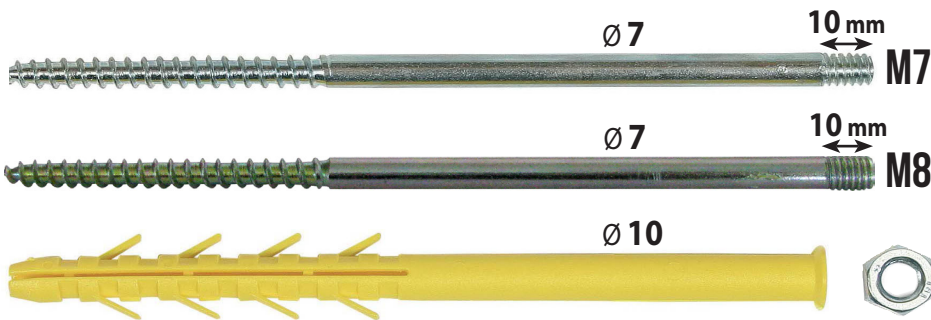
FIXATION POUR DESCENTE D'EAUX PLUVIALES



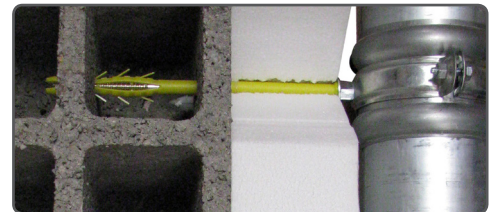
ISOLATION EXTÉRIEURE



FILETAGE M7 - M8



Pour faire contre-écrou



CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Dans les matériaux creux, expansion sur plusieurs alvéoles
- ▶ Facile, rapide et propre !
- ▶ Pas de temps de séchage
- ▶ Le collier est toujours à la bonne distance
- ▶ Pose directe **AVANT** ou **APRÈS** isolation

L (mm)	ISO mini - maxi (mm)	
	Creux	Plein
160	10-30	10-80
200	40-70	90-120
240	80-110	130-160
280	120-150	170-200
340	160-210	210-260



CREUX : Ø 10 MM
PLEIN : Ø 11 MM

2 façons de visser :

- manuellement

- à l'aide d'une visseuse



M7 ou M8

OU



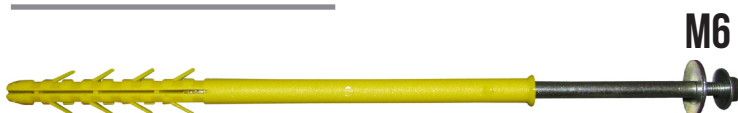
BOÎTE

Filetage	Ø x L (mm)	Référence	Condt
M7	Ø 10 x 160	A140020	Boîte de 25
	Ø 10 x 200	A140030	
	Ø 10 x 240	A140032	
	Ø 10 x 280	A140033	Boîte de 15
	Ø 10 x 340	A140034	
M8	Ø 10 x 160	A140050	Boîte de 25
	Ø 10 x 200	A140060	
	Ø 10 x 240	A140070	Boîte de 15
	Ø 10 x 280	A140075	
	Ø 10 x 340	A140080	

SACHET

Filetage	Ø x L (mm)	Référence	Condt
M7	Ø 10 x 160	A133110	Sachet de 10
	Ø 10 x 200	A133120	
	Ø 10 x 240	A133130	
	Ø 10 x 280	A133140	
	Ø 10 x 340	A133150	
	Ø 10 x 160	A133160	
M8	Ø 10 x 200	A133170	
	Ø 10 x 240	A133180	
	Ø 10 x 280	A133190	
	Ø 10 x 340	A133195	

FILETAGE M6 - ALU



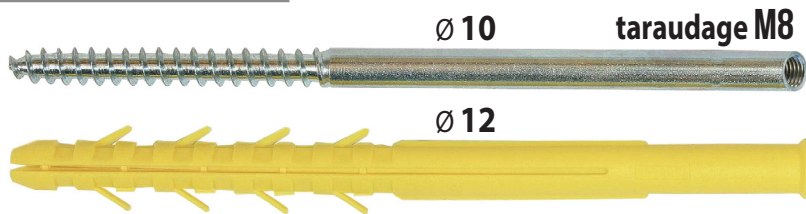
Filetage	Ø x L (mm)	Référence	Condt
M6	Ø 10 x 200	A140090	Boîte de 25
	Ø 10 x 240	A140095	

FIXATION ROBUSTE POUR DAUPHIN

ISOLATION EXTÉRIEURE



TARAUDAGE M8



M8 / M7



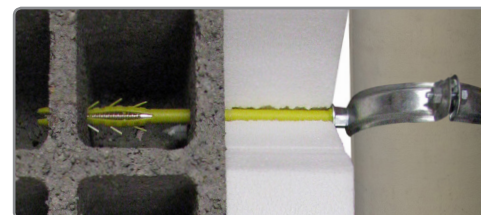
M8 / M8



Pour le vissage



CREUX : Ø 12 MM
PLEIN : Ø 13 MM



CARACTÉRISTIQUES

- Dans les matériaux creux, expansion sur plusieurs alvéoles
- Raccords **M8/M7** et **M8/M8** fournis : à adapter selon le taraudage du collier
- Pose directe **AVANT** ou **APRÈS** isolation

L (mm)	ISO mini - maxi (mm)	
	Creux	Plein
240	80-110	130-160
300	120-170	170-220

BOÎTE

Taraudage	Ø x L (mm)	Référence	Condt
M8	Ø 12 x 240	A140120	Boîte de 10
	Ø 12 x 300	A140122	

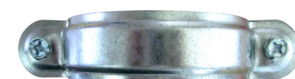
SACHET

Taraudage	Ø x L (mm)	Référence	Condt
M8	Ø 12 x 240	A140116	Sachet de 2
	Ø 12 x 300	A140118	

COLLIER DE DESCENTE D'EAUX PLUVIALES

Taraudage	Ø (mm)	Référence	Condt
M7	40	A502005	Boîte de 25
	60	A502010	
	80	A502015	
	90	A502020	
	100	A502023	
	110	A502025	
	125	A502030	
	140	A502035	
	160	A502040	
	180	A502043	
	200	A502045	

Taraudage	Ø (mm)	Référence	Condt
M8	60	A502110	Boîte de 25
	80	A502115	
	90	A502118	
	100	A502120	
	110	A502123	
	125	A502125	
	140	A502130	
	160	A502135	
	180	A502138	
	200	A502140	
	250	A502143	



Finition galvanisée



CLÉ POUR PATTE À VIS

Taraudage	Finition	Référence	Condt
M6	Zinguée jaune	A140115	Unité

Taraudage	Finition	Référence	Condt
M7	Zinguée blanche	A140100	Unité
M8	Zinguée jaune	A140110	

