



### ■ Colliers embase fixe-tubes : UNIFIX

Caractéristiques :

- Pour la fixation rapide et sûre des tubes IRL en intérieur
- Matière : polyamide 6.6 gris RAL 7035
- Résistance à la traction 360 Newton (valeur moyenne)
- Résistance au fil incandescent 650°C
- Température d'utilisation : - 40°C à + 85°C
- Température de montage : - 15°C à + 60°C

Référence n°	Ø mini - maxi mm	Dimensions (mm)				Cdt
		A	B	C	D	
UF1632	16 - 32	17,6	24,5	180	M7 x 150	100 / 1200
UF4063	40 - 63	17,6	40,5	280	M7 x 150	100 / 1200
UFF1632*	16 - 32	17,6	24,5	180	M7 x 150	100 / 1200

\* avec cheville fileté UCF 7

### ■ Cheville fileté

Caractéristiques :

- Matière : polyamide 6.6
- Couleur : gris
- Utilisation : fixation directe des colliers UNIFIX
- Support : pierre, brique pleine, béton cellulaire, béton
- Livrée avec bouterolle de mise en œuvre



Référence n°	Ø perçage mm	Profondeur perçage mm	Filetage x pas	Charge axial N	Cdt
UCF7	8	41	7 x 150	85	100 / 1600

### ■ Cheville autotaraudeuse

Caractéristiques :

- Matière cheville : zamak
- Livrée avec vis métal à tête plate
- Polyvalence d'utilisation
- Support : plaque de plâtre, carreaux de plâtre, bois, béton cellulaire



Référence n°	Longueur mm	Ø tête cheville mm	Dimensions de la vis mm	Ø tête de vis mm	Cdt
UCDA	31	13	4,5 x 35	9,2	100 / 3500