

Attache plastique



Ces attaches permettent de fixer les conducteurs ronds sur support béton. Les conducteurs ronds \varnothing 8mm sont maintenus en pression au niveau de la partie supérieure enclipsable de cette pièce. La base est équipée d'une cheville \varnothing 8mm.

Cette pièce permet d'espacer le conducteur de 18mm par rapport au support (hauteur entre la base et l'axe du conducteur).

Caractéristiques

Référence :	AFH6407AC
Type d'installation :	Conducteur de descente
Montage :	Fixation sur support béton, perçage \varnothing 8mm. Conducteur enclipsable par pression
Utilisation :	Fixation conducteur de descente et liaisons équipotentielle
Affichage :	-
Conducteurs :	Conducteur rond \varnothing 8
Matériau :	Plastique polypropylène
Dimensions :	50 x 22 x 21 mm
Poids :	0,016 g
Indice de protection :	-
Norme :	NF EN 62561-4

Franklin Technologie[®] - Une gamme complète de protections contre la foudre et les surtensions. Dans le cadre du développement continu de ses produits, Franklin France se réserve le droit d'en modifier les spécifications sans préavis