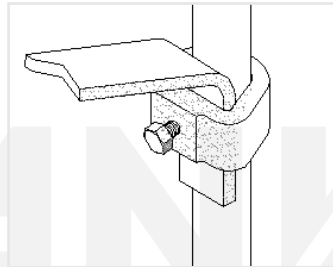


Cosse

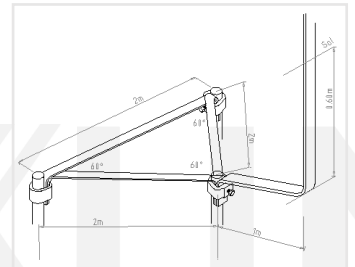


Permet le raccordement des électrodes horizontales de type feuillard ou conducteur rond avec les électrodes verticales (piquet : AFK0420PT).

Jusqu'à 3 conducteurs de type feuillard cuivre étamé peuvent être connectés avec une électrode de terre.



Livré avec une vis M10 laiton



Exemple de prise de terre

Caractéristiques

Référence :	AFK0020RP
Type d'installation :	Prise de terre
Montage :	Serrage des conducteurs de terre avec l'électrode de terre $\varnothing 17,4$ mm
Utilisation :	Mise en place de prise foudre conforme aux normes NFC 17102 et NF EN 62305-3
Affichage :	-
Conducteurs :	Feuillard de section 27x2mm à 33,5x3mm et conducteur rond $\varnothing 8$ mm
Matériau :	Cupro alu
Dimensions :	54 x 42 x 20 mm
Poids :	0,150 kg
Indice de protection :	-
Normes :	NF EN 62561-2

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