

Piquet de terre acier cuivré fileté



F262

Utilisation

Ce piquet de terre est utilisé pour réaliser les mises à la terre sur les réseaux électriques. Le filetage présent aux deux extrémités permet d'allonger le piquet de terre. Le revêtement en cuivre réalisé par procédé électrolytique confère une bonne conductivité et une protection contre l'oxydation. Les normes de référence sont **EN 50 164-2** et **EN 62 561-2**.

Code	Désignation	Diamètre nominal (mm)	Diamètre réel (mm)	Longueur (m)	Poids (kg)	Unité vente
REVÊTEMENT CUIVRE 50µm						
U215	PIQUET DE TERRE CUIVRE 50µm L = 1m DIAM 12,7 - 2 FILETAGES 1/2"	14	12,7	1	1,025	10
F296	PIQUET DE TERRE CUIVRE 50µm L = 1,5m DIAM 12,7 - 2 FILETAGES 1/2"	14	12,7	1,5	1,537	10
U216	PIQUET DE TERRE CUIVRE 50µm L = 2m DIAM 12,7 - 2 FILETAGES 1/2"	14	12,7	2	2,050	10
U217	PIQUET DE TERRE CUIVRE 50µm L = 1m DIAM 14 - 2 FILETAGES 5/8"	16	14	1	1,250	10
F235	PIQUET DE TERRE CUIVRE 50µm L = 1,5m DIAM 14 - 2 FILETAGES 5/8"	16	14	1,5	1,900	10
F223	PIQUET DE TERRE CUIVRE 50µm L = 2m DIAM 14 - 2 FILETAGES 5/8"	16	14	2	2,500	10
REVÊTEMENT CUIVRE 100µm						
U236	PIQUET DE TERRE CUIVRE 100µm L = 1m DIAM 14 - 2 FILETAGES 5/8"	16	14	1	1,250	10
F216	PIQUET DE TERRE CUIVRE 100µm L = 1,5m DIAM 14 - 2 FILETAGES 5/8"	16	14	1,5	1,900	10
F217	PIQUET DE TERRE CUIVRE 100µm L = 2m DIAM 14 - 2 FILETAGES 5/8"	16	14	2	2,500	10
U237	PIQUET DE TERRE CUIVRE 100µm L = 1m DIAM 14 - 2 FILETAGES 3/4"	19	17,2	1	2,000	10
U238	PIQUET DE TERRE CUIVRE 100µm L = 1,5m DIAM 17,2 - 2 FILETAGES 3/4"	19	17,2	1,5	3,000	10
U239	PIQUET DE TERRE CUIVRE 100µm L = 2m DIAM 17,2 - 2 FILETAGES 3/4"	16	17,2	2	4,000	10
REVÊTEMENT CUIVRE 254µm						
U218	PIQUET DE TERRE CUIVRE 254µm L = 1m DIAM 14 - 2 FILETAGES 5/8"	16	14	1	1,250	10
F222	PIQUET DE TERRE CUIVRE 254µm L = 1,5m DIAM 14 - 2 FILETAGES 5/8"	16	14	1,5	1,900	10
F221	PIQUET DE TERRE CUIVRE 254µm L = 2m DIAM 14 - 2 FILETAGES 5/8"	16	14	2	2,500	10
U219	PIQUET DE TERRE CUIVRE 254µm L = 3m DIAM 14 - 2 FILETAGES 5/8"	16	14	3	3,700	10
U220	PIQUET DE TERRE CUIVRE 254µm L = 1m DIAM 17,2 - 2 FILETAGES 3/4"	19	17,2	1	2,000	10
F262	PIQUET DE TERRE CUIVRE 254µm L = 1,5m DIAM 17,2 - 2 FILETAGES 3/4"	19	17,2	1,5	3,000	10
U221	PIQUET DE TERRE CUIVRE 254µm L = 2m DIAM 17,2 - 2 FILETAGES 3/4"	19	17,2	2	4,000	10
U222	PIQUET DE TERRE CUIVRE 254µm L = 3m DIAM 17,2 - 2 FILETAGES 3/4"	19	17,2	3	6,000	10
REVÊTEMENT CUIVRE 350µm						
U223	PIQUET DE TERRE CUIVRE 350µm L = 1m DIAM 17,2 - 2 FILETAGES 3/4"	19	17,2	1	2,000	10
U224	PIQUET DE TERRE CUIVRE 350µm L = 1,5m DIAM 17,2 - 2 FILETAGES 3/4"	19	17,2	1,5	3,000	10
U225	PIQUET DE TERRE CUIVRE 350µm L = 2m DIAM 17,2 - 2 FILETAGES 3/4"	19	17,2	2	4,000	10

Nota : D'autres dimensions sont disponibles, nous consulter.

Cosse



F234

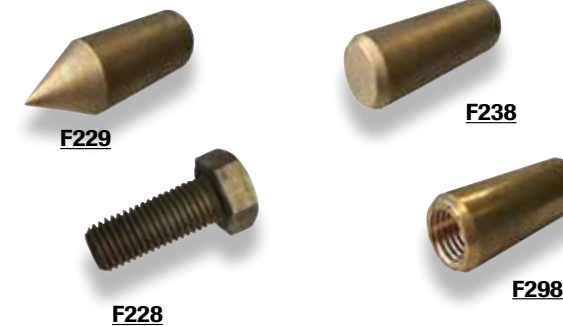
F224

Utilisation

Cette **cosse en laiton et boulonnerie inox** permet d'établir une connexion entre le piquet de terre et le conducteur. La cosse à étrier offre la possibilité au câble de passer de manière radiale ou axiale.

Code	Désignation	Compatible avec piquet		Section conducteurs (mm²)	Vis	Poids (kg)	Unité vente
		Diamètre nominal (mm)	Diamètre réel (mm)				
COSSE DE RACCORDEMENT RONDE							
F234	COSSE RACCORD. PDT DIAM 12,7 et 14mm	14 - 16	12,7-14	16-35	M8	0,050	10
F246	COSSE RACCORD. PDT DIAM 17,2mm	19	17,2	16-150	M8	0,050	10
COSSE DE RACCORDEMENT ÉTRIER							
F233	COSSE DE RACCORDEMENT ÉTRIER 50° PDT DIAM 12,7 + 14	14 - 16	12,7-14	16 - 50	-	0,095	10
F224	COSSE DE RACCORDEMENT ÉTRIER 150° PDT DIAM 12,7 + 17,2	19	17,2	70-150 / 2x35-70	-	0,230	25

Accessoires



F229

F238

F228

F298

Utilisation

Ces **pointes et accessoires à frapper en laiton** sont destinés à protéger le piquet de terre durant la mise en oeuvre. Ils permettent de préserver la couche de cuivre et ses caractéristiques techniques. Les **manchons filetés en laiton** permettent de raccorder deux piquets et d'obtenir une mise à la terre plus profonde.

Code	Désignation	Compatible avec piquet		Poids (kg)	Unité vente
		Diamètre nominal (mm)	Diamètre réel (mm)		
F229	POINTE DE PROTECTION PDT DIAM 12,7 FILETÉ	14	12,7	0,115	10
F239	POINTE DE PROTECTION PDT DIAM 14 FILETÉ	16	14	0,145	10
U226	POINTE DE PROTECTION PDT DIAM 17,2 FILETÉ	19	17,2	0,155	10
U227	ACCESSOIRE A FRAPPER PDT DIAM 12,7	14	12,7	0,115	10
F238	ACCESSOIRE A FRAPPER PDT DIAM 14	16	14	0,115	10
F237	ACCESSOIRE A FRAPPER PDT DIAM 17,2	19	17,2	0,153	10
F298	MANCHON DE JONCTION À VISSER PDT DIAM 12,7 FILETÉ 1/2"	14	12,7	0,090	10
F236	MANCHON DE JONCTION À VISSER PDT DIAM 14 FILETÉ 5/8"	16	14	0,115	25
F265	MANCHON DE JONCTION À VISSER PDT DIAM 17,2 FILETÉ 3/4"	19	17,2	0,155	10
U228	VIS POUR MANCHON PDT DIAM 12,7 FILETÉ 1/2"	14	12,7	0,085	10
F228	VIS POUR MANCHON PDT DIAM 14 FILETÉ 5/8"	16	14	0,100	25
U229	VIS POUR MANCHON PDT DIAM 17,2 FILETÉ 3/4"	19	17,2	0,135	10