

# PIQUETS DE TERRE

GROUNDING RODS

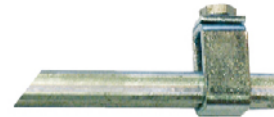
DISPERSORE PER MESSA A TERRA

## PIQUETS DE TERRE STANDARD Acier galvanisé

**PCG** : Piquets STANDARD en acier galvanisé à chaud

**PGA** : Piquets auto-allongeables en acier galvanisé à chaud  
(Agrées France Télécom)

Ref	Dia. mm	Longueur m	µm
PCG 16-10	16	1.00	70
PCG 16-15	16	1.50	70
PCG 20-15	20	1.50	70
PGA 20-12	20	1.20	250
CP20	20	Cosse Ground connector / Morsetto	



PCG



CP20

### GALVANIZED STEEL ROD

PCG: Complete assembly « connector » + « steel rod » with minimum galvanization thickness 70 µm

PGA : Extendible galva-steel ground rods

### DISPERSORE IN ACERO GALVANIZZATO

PCG : Gruppo di messa a terra con « morsetto » + « un disperso in acero galvanizzato con rivestimento elettrolitico riportato con spessori 70 µm Mini

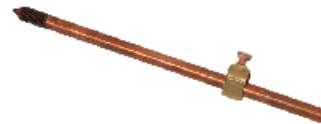
PGA : Disperso in acero galvanizzato con estremita per adattarsi

## PIQUETS DE TERRE STANDARD Acier Cuivré

## K-ET

- Piquets en acier recouverts d'une couche de cuivre

Ref	Longueur m	µm
K-ET/1.5-250	1.5	250
K-ET/2-250	2	250



### COPPER CLADED STEEL ROD

Standard steel rods with electrolytic copper coating with thickness 250 µm

### DISPERSORE IN ACCIAIO RAMATO

Anima in acciaio con rivestimento in rame elettrolitico riportato con spessori 250 µm

## Connecteur bronze pour piquet de terre Acier Cuivré

## CTB

Bronze connector for grounding rods

