

Mise à la terre / Compensation de potentiel



Bride de mise à la terre terraFIX® 3/8" - 3/4"

- Pour câbles 4 - 25 mm² ou échelle ronde jusqu'à Ø 6.6 mm
- Faible résistance de contact due au double contact
- Laiton étamé

Réf. d'article :	9601.28
E-No:	156830131
EAN:	7611614284538
Taille nominale	3/8" - 3/4"
Diamètre du tube en mm	16.5 - 28
Section de corde en mm ²	4 - 25
Fil Ø en mm	≤ 6.6
Couples de serrage (Nm)	2
Envoi	10

Tout matériau conducteur dans chaque bâtiment doit être relié à la mise à la terre, s'il est susceptible d'être sous tension et qu'un risque de contact existe. Tous les conducteurs de protection et de mise à la terre doivent être raccordés à un point central de mise à la terre (ZEP).

Selon la norme NIN 2015, la section du conducteur de protection doit désormais se référer au dispositif de protection contre les surintensités et non plus à la section du raccordement au dit dispositif. La section du conducteur de protection ne doit, en règle générale, pas excéder 16 mm² (cuivre).

Les nouvelles brides d'équipotentialité et de mise à la terre AGRO terraFIX® sont conformes aux normes actuelles en vigueur et permettent le raccordement de conducteurs jusqu'à 25 mm² (Ø fil 6.6 mm). Leur maniement est simple et rapide grâce au système „Clic“ permettant le serrage transversal ou longitudinal de fils, câbles ou cordes par une simple rotation de la borne à ressort.

- Montage rapide grâce au système „Clic“
- Montage possible avec une seule main
- Serrage transversal ou longitudinal
- Technique de borne des plus moderne
- Borne ouverte pour une introduction plus rapide des conducteurs