

AGRO terraFIX® Potentialausgleichs- und Erdleitungsbriden.

Schneller und flexibler Potentialausgleich und Erdung.

Mühelos und schnell auf Masse geführt.





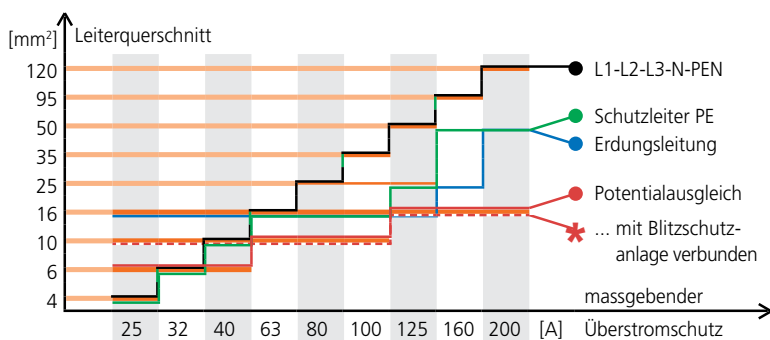
AGRO terraFIX® Potentialausgleich - schnell und richtungsunabhängig erstellt

Leitfähiges Material muss in jedem Gebäude in den Potentialausgleich eingebunden werden, wenn es berührt werden kann und die Möglichkeit besteht, dass es ein elektrisches Potential einführen kann. Alle Schutz- und Funktionserdungsleiter sollen an einen zentralen Erdungspunkt (ZEP) angeschlossen werden.

Gemäss NIN 2015 richtet sich der Querschnitt des Schutz-Potentialausgleichs neu nach der massgebenden Überstrom-Schutzeinrichtung und nicht mehr nach der Anschlussüberstrom-Schutzeinrichtung. Der Schutz-Potentialausgleich muss in der Regel nicht grösser sein als 16 mm² (Kupfer).

Die neuen terraFIX® Potentialausgleichs- und Erdungsleitungsbriden von AGRO tragen der heutigen Auslegung der Norm Rechnung und haben neu einen maximalen Klemmbereich von 25 mm² (Draht Ø 6.6 mm). Die Handhabung ist dank Klick-Funktion äusserst einfach und zeitsparend und erlaubt durch simples Drehen der Federklemme die Führung von Drähten, Kabeln oder T-Seilen in Längs- oder Querrichtung.

- Schnelle Montage durch Einschnapp-Mechanismus
- Einhändige Montage
- Längs- oder Querverdrahtung
- Modernste Klemmtechnik
- Offene Klemme zum schnellen Einfahren von Drähten und T-Seilen



Montage



Sie erhalten die Potentialausgleichs- und Erdleitungsbride mit vorfixierter Schraube.



Die Potentialausgleichs- und Erdleitungsbride einfach über das Metallrohr führen...



... und den Mechanismus einschnappen lassen.



Schraube zur sicheren Fixierung anziehen.



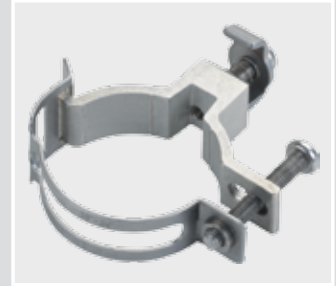
Dank der gefederten Klemme..



...lassen sich die Drähte oder Seile in Längs-...



... oder Querrichtung führen.



Beschriftung des Rohrdurchmessers in Zoll und mm.

AGRO terraFIX® Potentialausgleichs- und Erdleitungsbriden

Material

Bride: Messing verzinkt
 Klemmplatte: rostfreier Stahl
 Spannbügel: rostfreier Stahl
 Schrauben: rostfreier Stahl



Nenngröße	3/8" - 3/4"	1" - 1 1/4"
Rohrdurchmesser	16.5 - 28 mm	33.5 - 42 mm
Seil	4 - 25 mm ²	4 - 25 mm ²
Draht	Ø ≤ 6.6 mm	Ø ≤ 6.6 mm
⊕ ⊖	•	•
Art.-Nr.	9601.28	9601.42
E-No	156 830 131	156 830 081
Verpackung innen/Versand	- / 10	- / 10



Scannen Sie den passenden QR Code und laden Sie die AGRO App auf Ihr Smartphone!

Systeme und Lösungen für die professionelle Elektro-Installation.

AGRO entwickelt und fertigt seit 1953 Systeme und Produkte als Basis für die gute Installation. Planer und Verarbeiter nutzen die praxisorientierten Lösungen international für ihre täglichen Aufgaben in allen Bereichen der Installation.



Energieeffizienz.

Innovative AGRO Produkte unterstützen Sie dabei, die gestiegenen Anforderungen der Mustervorschriften der Kantone im Energiebereich zu erfüllen.



Brandschutz.

AGRO Brandschutz-Systeme bieten Ihnen zuverlässige Lösungen für Elektro-Installationen in Brandschutzwänden und -decken.



Schallschutz.

Die innovativen Schallschutzdosen von AGRO sichern die baulichen Anforderungen an Schallschutzwände auch bei eingebauten Installationen.



Kabelverschraubungen.

Kabelverschraubungen Progress® und Syntec®.
Für Kabel das Beste.



Kabelschutzschläuche.

Produkte für Anwendungen im Maschinen-, Anlagen-, Fahrzeug- und Schienenfahrzeugbau, der Automation oder Energietechnik.



Roxel.

Modulare Kabel- und Rohrdurchführungen.
Wasser- und gasdicht.

Alle weiterführenden Informationen zu Produkten, Systemlösungen und Kommunikationsmedien finden Sie aktuell auf: www.agro.ch

Für ergänzende Fragen oder Informationen steht Ihnen unser technisches Beraterteam gerne zur Verfügung und freut sich auf das Gespräch mit Ihnen. AGRO Telefon: +41(0)62 889 47 47 | AGRO eMail: info@agro.ch