

Grounding washers A2 type A

Produkt-Code: K.40x40.30



Die Kontaktunterlegscheibe, auch bekannt als Erdungsplatte Typ A2, ist eine Montagekomponente, die in Photovoltaikinstallationen verwendet wird. Ihre Hauptfunktion besteht darin, Potenziale zwischen Rahmen, Struktur und Photovoltaikmodulen auszugleichen und so die Kontinuität galvanischer Verbindungen in der gesamten Solaranlage sicherzustellen.

Produktvarianten

Index	Preis
Grounding washers A2 type A K.40x40.30	Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte.

Beschreibung des Produkts

Die Kontaktunterlegscheibe, auch bekannt als Erdungsplatte Typ A2, ist eine Montagekomponente, die in Photovoltaikinstallationen verwendet wird. Ihre Hauptfunktion besteht darin, Potenziale zwischen Rahmen, Struktur und Photovoltaikmodulen auszugleichen und so die Kontinuität galvanischer Verbindungen in der gesamten Solaranlage sicherzustellen. Spezifikation: Höhe: 6 mm Breite: 40 mm Länge: 40 mm Material: Edelstahl A2 Die Kontaktunterlegscheibe besteht aus Edelstahl, was Korrosionsbeständigkeit gewährleistet und einen unterbrechungsfreien Betrieb über viele Jahre hinweg ermöglicht. Die ordnungsgemäße Installation von Photovoltaikmodulen auf dem Dach erfordert die Verwendung eines Sets von Komponenten, die perfekt auf die spezifische Struktur abgestimmt sind. Die Auswahl der Montageelemente hängt vom Typ des Daches ab, auf dem die

Module installiert werden sollen. Zusätzlich berücksichtigt die Auswahl der Elemente für geneigte Dächer auch den Typ des Dachmaterials.