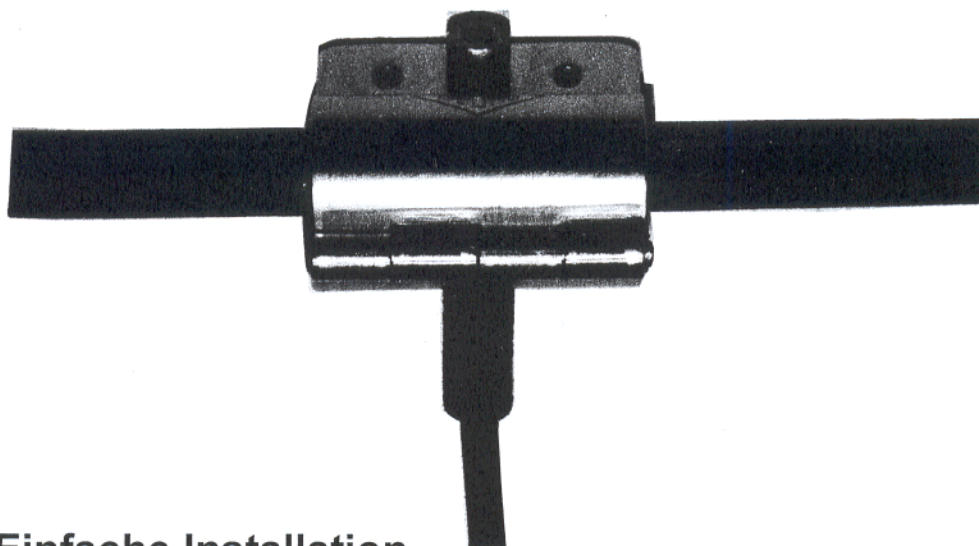


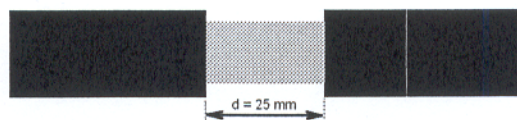
## Erdungsschellen für *ECOFLEX*<sup>®</sup> 10, *AIRCOM PLUS*<sup>®</sup> und RG 213



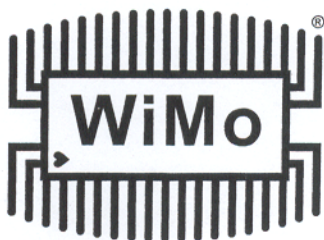
- ✓ Einfache Installation
- ✓ Wasserdicht nach IP 67
- ✓ Rostfrei
- ✓ Übergangswiderstand < 1 mΩ
- ✓ Wiederverwendbar

Installieren Sie die Erdungsschelle an einem geraden Kabelstück  
Das Erdungskabel muß auf dem kürzesten Wege mit dem Erdungspunkt verbunden werden!

Kabelvorbereitung



Vertrieb



WiMo Antennen und Elektronik GmbH  
Am Gaexwald 14  
76863 Herxheim

Art.Nr. 6086 Erdungsschelle für *ECOFLEX*<sup>®</sup> 15

Art.Nr. 6085 Erdungsschelle für *ECOFLEX*<sup>®</sup> 10 und AIRCOM<sup>®</sup>

Der Kabelmantel wird auf einer Länge von 25 mm komplett entfernt.  
Dabei darf das Geflecht und die Folie nicht beschädigt werden!



Erdungsschelle öffnen, Aluminium-Hülse aufbiegen und das Kabel in die Hülse eindrücken. Anschließend wird die Aluminium-Hülse vorsichtig zurückgebogen, bis sie das Kabel komplett umschließt.



Erdungsschelle wieder schließen und die Schraube fest anziehen.



**Achtung!**

Das Erdungskabel der Schelle muß fest mit dem Erdleiter verschraubt werden!