



Bestell-Nr.: 820006

## Steckleiter-Schloss DIN EN 1147 und ÖNORM F4047

### Spezifikation

Material Stahl verzinkt	Transportmaß (zuzüglich Verpackung) 94 x 85 x 40 mm, 0,3 kg	Geschäftsbereich MUNK Rettungstechnik	Bestell-Nr. 820006	Ersatzteil für Artikel-Nr. 115004
Ersatzteil für Artikel-Nr. 115002	Ersatzteil für Artikel-Nr. 111002	Ersatzteil für Artikel-Nr. 111202		

### Fakten

- Steckleiter-Schloss aus Stahl verzinkt
- Passend für Steckleiter-Oberteil und -  
Verbindungsteil nach DIN EN 1147
- Ausführung nach Stand DIN EN 1147 Bbl. 1  
08/2012
- Lieferumfang: 1 Stück mit Montagematerial (2  
Nieten 4,8 x 9 mm)

### Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH

- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

## Weitere Produktbilder

---



## Unternehmens-Zertifizierungen

### Standards für Qualität und Nachhaltigkeit



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548

