

Bestell-Nr.: 116103

Steckleiter-Einsteckteil ÖNORM F 4047



Spezifikation

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--|---|
| Leiterlänge 750 mm | Außenbreite 485 mm | Leiterfüße Leiterschuh | Holmhöhe 74 mm | Holmbreite 35 mm |
| Stufen-/Sprossenhöhe 28 mm | Stufen-/Sprossentiefe 29 mm | Stufen-/Sprossenanzahl 2 Sp. | Stufen-/Sprossenabstand 273 mm | Max. Belastbarkeit 216 kg |
| Personen max. 2 | Material Aluminium | Gewicht 3 kg | Transportmaß 750 x 488 x 85 mm, 2,5 kg | Geschäftsbereich MUNK Rettungstechnik |
| Bestell-Nr. 116103 | | | | |

Fakten

- Rettungsleiter aus Aluminium nach ÖNORM F4047
- Sichere Steckverbindungen mit Federsperrbolzen
- 4-fach gebördelte Sprossen- / Holmverbindung
- Konische Holmführung für einen sicheren Stand

- Korrosionsbeständige Beschläge aus Stahl verzinkt
- Rutschsichere und austauschbare Leiterschuhe
- Oberleiter mit Steckkastensprosse aus Aluminium-Warzenblech
- Zulässige Belastung: 2 Personen

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

zu Nachhaltigkeitskriterien



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548



Nachhaltigkeit
EcoVadis
sustainable supply management
CSR-Rating in Silber 2022

