

Bestell-Nr.: 820001

**Innenschuh FW-Leiter
DIN EN 1147 und
ÖNORM F4047**

Spezifikation

Transportmaß (zuzüglich Verpackung) 75 x 43 x 27 mm, 0,05 kg	Geschäftsbereich MUNK Rettungstechnik	Bestell-Nr. 820001	Ersatzteil für Artikel-Nr. 115004	Ersatzteil für Artikel-Nr. 116104
Ersatzteil für Artikel-Nr. 116102	Ersatzteil für Artikel-Nr. 115003	Ersatzteil für Artikel-Nr. 115001	Ersatzteil für Artikel-Nr. 115002	Ersatzteil für Artikel-Nr. 111003
Ersatzteil für Artikel-Nr. 111002	Ersatzteil für Artikel-Nr. 111001			

Fakten

- Rutschsicherer Leiterschuh aus rotem Kunststoff
- Passend für Steckleitern und Seilzugleitern aus Aluminium nach DIN EN 1147 und ÖNORM F4047
- Abmessungen: 74 x 27 mm
- Lieferumfang: 1 Stück

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
ID 9108612548



Nachhaltigkeit
EcoVadis
sustainable supply management
CSR-Rating in Silber 2022

