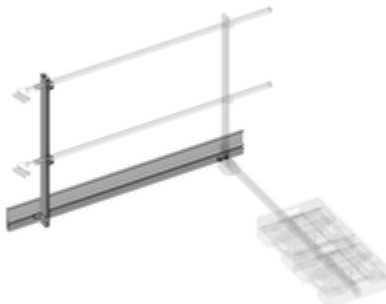


Bestell-Nr.: 060962

Fußleiste für Ausstiegsgeländer seitlich



Länge [mm]

2000 2000

Spezifikation

| | | | | |
|--------------|-----------------------|--|----------------------------|---|
| Länge 2 m | Material Aluminium | Transportmaß (zuzüglich Verpackung) 1505 x 170 x 82 mm, 4,76 kg | Vorgängerprodukt 060989 | Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik |
|--------------|-----------------------|--|----------------------------|---|

Bestell-Nr.
060962

Fakten

- An Ausstiegsstellen von Steigleitern sind Absturzsicherungen erforderlich, die möglichst als beidseitig zur Steigleiter angebrachte Geländer auszuführen sind, siehe DIN EN ISO 14122-4 und DIN 18799-3
- Erforderlich für Attika ≤ 150 mm
- Zubehörpaket zu Art. 60960 bestehend aus: 1 x Geländersteher, 1 x Fußleiste inkl. Montagematerial

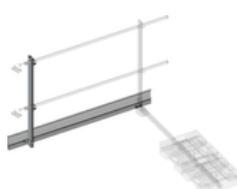
Lieferumfang

- Geländersteher: 1 x
- Leiste: 1 x
- Montagematerial: 1 x
- Montageanleitung: 1 x

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



Mehrwerte

Optimale Planung

- Praktische Planungshilfen (als [Downloads](#)) mit Tipps rund um die richtige Planung von Steigleiteranlagen
- Planung in enger Abstimmung mit Auftraggeber sowie Einsatzort und -zweck
- Gemeinsame Projektierung



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

