

Bestell-Nr.: 062180

Montagesatz Ballast für Attikaüberstiege



Spezifikation

Länge 465 mm	Höhe 149 mm	Material Kunststoff Aluminium	Transportmaß (zuzüglich Verpackung) 465 x 465 x 149 mm, 57,12 kg	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik
Bestell-Nr. 062180				

Fakten

- Geschweißte Aluminium-Rahmen mit stapelbaren Kunststoff-Gewichten
- Zur Montage an Attika-Überstiegen und Auflage auf Dachflächen
- 1 Satz = 2 Stück
- Gefälle in Dächern (bis zu 14° / 25%) kann ausgeglichen werden
- In 2 Richtungen montierbar
- Inkl. 4 x 12,5 kg Ballastgewichte
- Inkl. Bautenschutzmatte zum Schutz von Dachflächen

Lieferumfang

- Rahmen für Attika-Ballast: 2 x
- Montagematerial: 2 x
- Bautenschutzmatte: 2 x
- Ballastgewicht: 4 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

