

Boden-Auflaufdichtung für Türen | Höhe: 14,5 mm ... (Artikelnummer: BL0403)



Beschreibung:

Dieser Artikel wird **ausschließlich mit GLS** versendet.

Die **Boden-Auflaufdichtung BL0403 in der Farbe Dunkelgrau** reduziert bei optimaler Anbringung den Schall und sorgt für hervorragende Wärmeisolierung. Die richtige Dichtung bietet einen hohen Toleranzausgleich und einen guten Halt im Metallrahmen.

Details zur Dichtung

- Farbe: Dunkelgrau
- Höhe: 14,5 mm
- Breite: 13 mm
- Länge: 1100 mm
- Nutbreite: 12 mm
- Hohlkammer: 0
- Material: Halbhart-TPE

Besonderheiten der Dichtung

- 100% Recyclingfähig
- Witterungsbeständig
- Temperaturbeständig -60 C bis + 100 C
- Lichtriss-, UV- und ozonbeständig
- mit wasserverdünnbaren Acrylat-Lacken und mit allen umweltfreundlichen Lacken verträglich

Unsere Profile lassen sich ganz einfach und ohne Vorkenntnisse einbauen:

1. Reinigen Sie die Nut vor dem Einbau. Benutzen Sie dafür ein angefeuchtetes Schwammtuch und fahren Sie einmal hindurch, um Holzspane oder anderweitige Überreste zu entfernen.
2. Anschließend können Sie das Dichtungsprofil behutsam und ohne es zu überdehnen (z. B. durch Auseinanderziehen der Dichtung) oder zu starken Druck auszuüben, in diese Nut stecken.

Niederlassungen

Filiale München

Franz-Josef-Delonge-Str. 12-14
81249 München
Telefon: +49 (0) 89 2175 4604-0
Fax: +49 (0) 89 2175 4604-51

Servicepoint Berlin Tempelhof

Germaniastrae 144
12099 Berlin
Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50
Fax: +49 (0) 30 7202 194-51

Produkt-Link



Ihr Preis: 30,69 pro Stück
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

Druckdatum: 29.04.2026

Verpackungseinheit: Stück

EAN/GTIN Code: 4052817064627

Farbe: Dunkelgrau

Nutbreite in mm: 12 mm

Montageart: Zum Aufschrauben

Material: Halbhart-TPE

Mae (H x B): 14,5 13 mm

Lange: 11 mm

Hersteller: Deventer Profile GmbH

Niederlassungen

Filiale Munchen

Franz-Josef-Delonge-Str. 12-14
81249 Munchen
Telefon: +49 (0) 89 2175 4604-0
Fax: +49 (0) 89 2175 4604-51

Servicepoint Berlin Tempelhof

Germaniastrae 144
12099 Berlin
Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50
Fax: +49 (0) 30 7202 194-51

Produkt-Link

