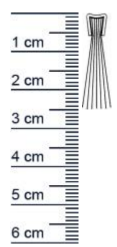


www.graf-dichtungen.de Hotline: +49 (0) 89 2175 4604-0

Bürstendichtung für Halteprofile | Bürstenhöhe: ... (Artikelnummer: SP0625)



Beschreibung:

Dieser Artikel wird ausschließlich mit GLS versendet.

Die Bürstendichtung SP0625 in Alu-werkblank eignet sich zum Einnuten in Holz-, Stahl- oder Aluschienen. Mit dem passenden Halteprofil lässt sie sich ganz einfach anbringen und austauschen. Bürstendichtungen eignen sich hervorragend um Türen und Garagentore zuverlässig abzudichten, da sie weder Zugluft noch Schädlinge eindringen lassen. Sie können auch in Gleitführungen von Rollläden eingesetzt werden, wodurch die Lamellen der Rolläden aufgrund der spezifischen Qualität unserer Bürsten in jeder Jahreszeit sehr leise arbeiten.

Details zur Dichtung

Farbe: Alu-werkblankBefestigung: Zum Einnuten

Gesamtbreite: 3 mmBürstenhöhe: 20 mmLänge: 1000 mm

Material: Aluminium, Hartpolypropylen

Besonderheiten des Profils

• Dient der Wärmedämmung und vermeidet Zugluft

Verhindert das Eindringen von Schädlingen

• Langlebig, leistungsfähig und wartungsfrei

Ihr Preis: 9,75 € pro Stück

(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

Druckdatum: 07.11.2025

Verpackungseinheit: Stück

EAN/GTIN Code: 4052817046326 **Farbe:** Alu-werkblank

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 Germaniastraße 144 12099 Berlin Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50

Fax: +49 (0) 30 7202 194-51



Produkt-Link



www.graf-dichtungen.de

Hotline: +49 (0) 89 2175 4604-0

Montageart: Zum Einnuten

Material: Hart-PP (Hart-Polypropylen),

Aluminium

Maße: 20 x 3 mm Selbstklebend: Nein

Länge: 1000 mm Für Brandschutztüren: Nein

Hersteller: Graf-Dichtungen GmbH

Bürstenhöhe inkl.

Trägermaterial:

25 mm

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 Germaniastraße 144 12099 Berlin Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50

Fax: +49 (0) 30 7202 194-51



Produkt-Link