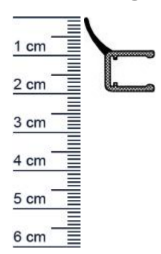


www.graf-dichtungen.de Hotline: +49 (0) 89 2175 4604-0

Duschdichtung mit 135° Lippe | Glasstärke: 6 – 8 ... (Artikelnummer: SP0103)



Beschreibung:

Dieser Artikel wird ausschließlich mit GLS versendet.

Die Duschdichtung SP0103 hat ein seitliches Dichtprofil mit 135° Lippe. Das Hart-PVC (zum Aufstecken auf das Glas) ist weitgehend transparent. Die Lippe ist aus weichem PVC und die Oberfläche ist leicht strukturiert. Zur Montage wird das Profil auf die Glasscheibe aufgesteckt bzw. aufgeschoben.

Details zur Dichtung

• Länge: 2 Meter • Höhe: 19 mm • Breite: 20 mm

Glasstärke: 6 – 8 mm

• Befestigung: zum Aufstecken Material: PVC, Hart-PVC

Besonderheiten der Dichtung

- eignet sich für 6 bis 8 mm Glasstärke
- für Eckdusche, Fünfeckdusche und Nische geeignet
- ohne Magnet

Pflegehinweis: Reinigen Sie dieses Profil bitte ausschließlich mit chlorfreien, nichtalkalischen Reinigern. Scheuermittel sind nicht empfehlenswert. Die Haltbarkeit der Dichtung ist von UV-Einstrahlung, örtlichen Gegebenheiten und Pflegepraktiken abhängig.

Ihr Preis: 22,61 € pro Stange

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

Druckdatum: 03.11.2025

Verpackungseinheit: Stange

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

EAN/GTIN Code: 4052817045039 Farbe: **Transparent** Glasstärke: 6-8 mm

Duschkabinentyp: Eckdusche, Faltwand, Niesche, Runddusche,

Viertelkreis

Magnet: Ohne Magnet Einbauart: Ohne Magnet

Material: **PVC** Länge: 2010 mm **Einbauort:** Für die Glastür Montage: Zum Aufstecken

Hersteller: Graf-Dichtungen GmbH

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

