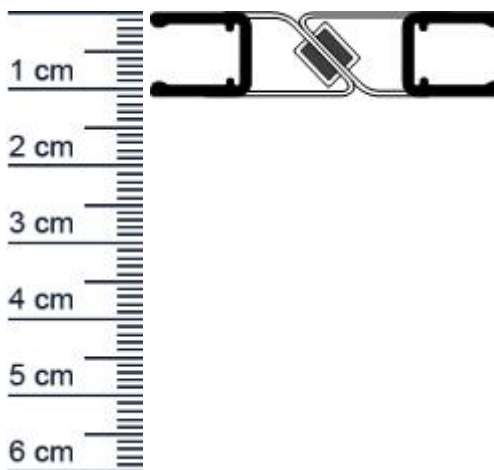


Dusch-Magnetprofil 180 ° Winkel | 6 - 8 mm Glass ... (Artikelnummer: SP0015)



Beschreibung:

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

Die **Duschkennung SP0015** ist ein fluchtendes Dusch- Magnetprofil mit einem 180° Winkel. Das Hart-PVC (zum Aufstecken auf das Glas) ist weitgehend transparent. Die Magnetummantelung ist weiß. Die Hohlkammer ist aus weichem PVC und die Oberfläche leicht strukturiert. Zur Montage wird das Profil auf die Glasscheibe aufgesteckt bzw. aufgeschoben.

Details zur Dichtung

- Länge: 2 Meter
- Höhe: 11 mm (einzelne)
- Breite: 27 mm (einzelne)
- Glasstärke: 6 - 8 mm
- Befestigung: zum Aufstecken
- Material: PVC, Hart-PVC

Besonderheiten der Dichtung

- eignet sich für 6 - 8 mm Glasstärke
- für Eckdusche und Fünfeckdusche geeignet
- mit Magnet

Pflegeempfehlung: Benutzen Sie zur Reinigung dieses Profils bitte ausschließlich Reinigungsmittel ohne Chlor und nichtalkalische Substanzen. Verwenden Sie keine Scheuermittel. Die Lebensdauer der Dichtung wird durch UV-Einstrahlung, örtliche Gegebenheiten und Pflegeverfahren beeinflusst.

Ihr Preis: 32,13 € pro Paar
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

Druckdatum: 06.02.2026

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



Verpackungseinheit: Paar

EAN/GTIN Code:	4052817044162
Farbe:	Transparent
Glasstärke:	6-8 mm
Duschkabinettyp:	Eckdusche, Faltwand, Fünfeckdusche, Niesche, Runddusche, Viertelkreis
Magnet:	Mit Magnet
Einbauart:	Mit 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

