

## Holzzargendichtung für Haustüren | 13 mm Höhe | ... (Artikelnummer: F1867)



### Beschreibung:

Die **Holzzargendichtung F1867 in der Farbe Grau** mit 14 mm Falzbreite, ist zum Abdichten und Dammen von Innentüren und Haustüren gedacht. Unterschiedliche Abstände zwischen Turblatt und Zarge, werden durch die Hohlkammer dieser Turdichtung ausgeglichen. Bei Bedarf können Sie den Ausreisteg aber auch jederzeit entfernen und die Hohlkammerdichtung zu einer Lippendichtung umfunktionieren. Zimmerturdichtungen bieten eine hervorragende Dichtungsleistung gegen Zugluft und Kalte. Auch die Schliegerausche von Türen können so deutlich vermindert werden. Zudem haben Dichtungen einen nicht zu unterschätzenden Einfluss auf die Energieeinsparung Ihres Haushaltes.

### Details zur Dichtung

- Farbe: Grau
- Höhe: 13 mm
- Breite: 14 mm
- Nutbreite: 4,5 mm
- Hohlkammer: 1
- Material: TPE

### Besonderheiten der Dichtung

- Sehr gute Witterungs- und Ozonbeständigkeit
- Unser Engagement für Nachhaltigkeit wird durch die Entwicklung von Produkten, die besonders langlebig, leistungsstark und wartungsfrei sind, unterstrichen.
- temperaturbeständig -60 C bis + 200 C
- Zu 100% recyclingfähig
- Beinhaltet keine gefährlichen Chemikalien

**Als Auskunft für Sie:** Wir schenken Ihnen bei jedem Kauf kostenlos eine Zugabe von 3-5 cm pro 5 Meter Länge.

### 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



## Unsere Holzzargendichtungen lassen sich einfach und ohne Vorkenntnisse einbauen:

- 1. Schritt:** Reinigen Sie die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung) vor dem Einsetzen. Wir empfehlen dafür ein haushaltsübliches Schwammtuch. Mit einem leicht angefeuchteten Schwammtuch einmal durch die Nut fahren, um Holzspäne oder anderweitige Überreste zu entfernen.
- 2. Schritt:** Anschließend können Sie das Dichtungsprofil behutsam und ohne es zu überdehnen (z. B. durch Auseinanderziehen der Dichtung) oder zu starken Druck in die Nut stecken.
- 3. Schritt:** Achten Sie auf saubere Gehrungsschnitte in den Ecken, damit die Dichtung auch dort ein windundurchlässiges Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 8,70 pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 28.06.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817031858
<b>Farbe:</b>	Grau
<b>Nutbreite in mm:</b>	4,5 mm
<b>Falzbreite in mm:</b>	14 mm
<b>Material:</b>	TPE (Thermoplastisches Elastomer)
<b>Mae (H x B):</b>	13 x 12
<b>Selbstklebend:</b>	0
<b>Für Brandschutzturen:</b>	Nein
<b>Hersteller:</b>	Graf-Dichtungen GmbH
<b>Für Feuerschutzturen:</b>	Nein

## 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

