

## Anschlagdichtung mit Lippe und glattem Fuß | 6 m ... (Artikelnummer: F0362)



### Beschreibung:

Die **Anschlagdichtung F0362 in der Farbe Grau** mit Lippe, eignet sich für Fenster und Türen mit flacher Nut. Richtig eingebaut, verhindert sie das Eindringen von kalter Außenluft und das Entweichen von Heizwärme. Dafür wird die Dichtung im Blendrahmen oder am Flügelanschlag montiert. Aufgrund des verwendeten Materials, weist sie auch nach Jahren der Nutzung noch eine hohe Formstabilität auf. Zudem wird durch die spezielle Form dieser Dichtung das Wasser, ob Kondenswasser oder Regenwasser, effektiv nach außen geleitet.

**Hinweis:** Für ein dichtes Fenster oder Tür genügt Meterware allein nicht. Sie benötigen entweder einen geschlossenen Dichtungsrahmen oder vier spezialisierte Eckteile. Diese werden zuerst eingedrückt und dazwischen wird das Profil als Meterware eingebaut. Die Stoßenden müssen dabei eng aneinander liegen. Passend zu dieser Dichtung ist die [Ecke E0362](#).

### Details zur Dichtung

- Farbe: Grau
- Höhe: 6 mm
- Breite: 9 mm
- Hohlkammer: 0
- Material: 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

### 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



**Eine weitere Information:** Wir schenken Ihnen bei jedem Kauf einer Dichtung eine zusätzliche Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Länge.

## Unsere Anschlagdichtungen lassen sich ganz leicht und ohne Vorkenntnisse einbauen:

- 1. Schritt:** Reinigen Sie die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung) bedachtsam, bevor Sie die Dichtung montieren. Wischen Sie dazu mit einem handelsüblichen Schwammtuch durch die Nut, um Holzspäne, Fett und andere Rückstände zu entfernen.
- 2. Schritt:** Nun können Sie die Dichtung vorsichtig in die Nut eindrücken. Achten Sie darauf, das Profil dabei nicht zu überdehnen oder zu starken Druck auszuüben, da sonst die Dichtleistung unter Umständen nicht gewährleistet werden kann.
- 3. Schritt:** Damit die Dichtung ein optimales Ergebnis erzielen kann, braucht es saubere Gehrungsschnitte in den Ecken. Diese erhalten Sie am einfachsten mit Hilfe einer Gehrungsschere.

**Ihr Preis:** 7,33 € pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 03.02.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817019092
<b>Farbe:</b>	Grau
<b>Nutbreite in mm:</b>	9 mm
<b>Material:</b>	TPE (Thermoplastisches Elastomer)
<b>Maße:</b>	9 x 6
<b>Selbstklebend:</b>	0
<b>Für Brandschutztüren:</b>	Nein
<b>Hersteller:</b>	Graf-Dichtungen GmbH
<b>Für Feuerschutztüren:</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

