

## Anschlagdichtung mit Schlauch | 10 mm Hohe | Far ... (Artikelnummer: F0083)



### Beschreibung:

Die **Anschlagdichtung F0083 in der Farbe Schwarz** mit Schlauch, wird an Fenstern und Türen angebracht um das Eindringen von kalter Außenluft zu verhindern. Um zu verhindern, dass Heizwärme entweichen kann, wird die Dichtung im Blendrahmen oder am Flügelanschlag verbaut. Aufgrund des verwendeten Materials, weist sie auch nach Jahren der Nutzung noch eine hohe Formstabilität auf. Zudem wird durch die Form dieser Dichtung das Wasser, ob Kondenswasser oder Regenwasser, effektiv nach außen geleitet.

**Beachten Sie:** Um Ihr Fenster abzudichten, reicht Meterware nicht aus. Sie brauchen entweder einen geschlossenen Dichtungsrahmen oder vier spezielle Eckstücke. Zuerst werden diese eingedrückt, dann wird das Profil als Meterware dazwischen eingebaut. Die Stoenden müssen dabei dicht aneinander liegen. Passend zu dieser Dichtung ist die [Ecke E0083](#).

### Details zur Dichtung

- Farbe: Schwarz
- Höhe: 10 mm
- Breite: 8 mm
- Hohlkammer: 1
- 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 vertraglich

### 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



**Ein wichtiger Hinweis:** Wir bieten Ihnen bei jedem Dichtungskauf kostenlos eine Reserve von 3-5 cm pro 5 Meter Länge an, damit Sie genug Material haben.

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

- 1. Schritt:** Beginnen Sie den damit die Nut (Kerbe für das Einsetzen der Dichtung), vor dem Einbau, sorgfältig zu reinigen. Hierfür empfehlen wir die Verwendung eines handelsüblichen Schwammtuchs. Fahren Sie damit sorgfältig durch die Nut, um Holzspane und andere Rückstände 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 luftundurchlässiges Ergebnis erzielt.

**Ihr Preis:** 7,88 pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 09.05.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

**EAN/GTIN Code:** 4052817016473  
**Farbe:** Schwarz  
**Nutbreite in mm:** 7 mm  
**Hohlkammern:** 1  
**Material:** TPE (Thermoplastisches Elastomer)  
**Mae (H x B):** 7,5 x 9,5  
**Selbstklebend:** 0  
**Für Brandschutzturen:** Nein  
**Hersteller:** Graf-Dichtungen GmbH  
**Für Feuerschutzturen:** 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

Germaniastrae 144  
12099 Berlin  
Telefon: +49 (0) 30 7202 194-50  
Fax: +49 (0) 30 7202 194-51

## Produkt-Link

