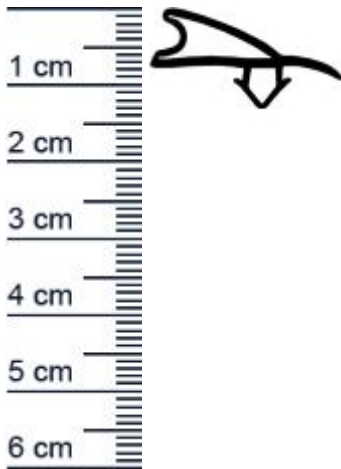


## Kühlschranksdichtung aus PVC | Höhe: 13,5 mm | Fa ... (Artikelnummer: KUE2053)



### Beschreibung:

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

Die **Kühlschranksdichtung KUE2053 in der Farbe Grau** aus PVC ist ein Steckprofil, welches an Kühlschränken und -truhen Verwendung findet. Kühlschränke zählen zu den größten „Energiefressern“ im Haushalt, insbesondere dann, wenn defekte Gummidichtungen, das Kühlgerät nicht mehr ausreichend gegen warme Luft schützen kann. Um die Temperatur anschließend zu regulieren und das Kühlschranksinnere wieder abzukühlen, wird der Kompressor aktiv und verbraucht dabei einiges an Strom. Mit leistungsstarken Dichtungen können Sie das ständige Eindringen von Wärme und Feuchtigkeit verhindern und so effektiv Energie sparen. Die Montage erfolgt durch einstecken in die dafür vorgesehenen Stellen am Kühlschrank. Es handelt sich hierbei um Meterware.

### Details zum Dichtungsprofil

- Höhe: 13,5 mm
- Breite: 25,6 mm
- Nutbreite: 7,8 mm
- Hohlkammer: 3
- Befestigung: Steckprofil
- Material: PVC
- Ohne Magnet

**Beachten Sie:** Dichtungsprofile und Dichtungsrahmen mit oder ohne Magneteinlage gelten gemäß §5, Abs.1, Nr.1 des Deutschen Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetzes (LMBG) nicht als Bedarfsgegenstände, da sie im regulären Gebrauch nicht unmittelbar mit Lebensmitteln in Kontakt kommen.

**Unsere Kühlschranksdichtungen mit Steckprofil lassen sich ganz einfach und ohne Vorkenntnisse einbauen:**

### 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



**1. Schritt:** Entfernen Sie im ersten Schritt den alten Gummi. Dazu müssen Sie den Dichtgummi vorsichtig aus den Steckeinsetzen ziehen. Die Ränder des Kühlschranks sollten anschließend gereinigt werden, bevor eine neue Dichtung angebracht wird.

**2. Schritt:** Der neue Dichtungsgummi wird genauso eingebaut, wie Sie den alten entfernt haben. Beginnen Sie dabei in einer Ecke und führen Sie den Dichtungsgummi dann rund um die Türe. Drücken Sie den Gummi dann in die Steckeinsetze.

**3. Schritt:** Um Lücken zu vermeiden, achten Sie bitte darauf, dass auf allen Seiten ein Überschuss von wenigen Millimetern entsteht. Um diesen Überschuss kleiner zu machen, drücken Sie die Enden zusammen.

**Ihr Preis:** 30,29 € pro Meter  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 02.04.2026

**Verpackungseinheit:** Meter

<b>EAN/GTIN Code:</b>	4052817105542
<b>Farbe:</b>	Grau
<b>Beinhaltet Magnet:</b>	1
<b>Hohlkammern:</b>	3
<b>Einbauart:</b>	Zum Aufstecken
<b>Material:</b>	PVC
<b>Profilart:</b>	Steckprofil
<b>Hersteller:</b>	Graf-Dichtungen GmbH
<b>Hohlkammern ohne Magnetkammer:</b>	3
<b>Bauform:</b>	Als Laufmeter
<b>Breite in mm:</b>	25
<b>Höhe in mm:</b>	13
<b>Nutbreite (in mm):</b>	8

## 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

