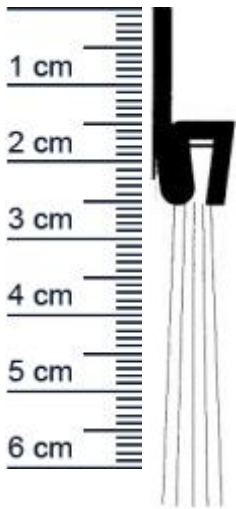


## Burstendichtung für Türen | Burstenhöhe: 40 mm | ... (Artikelnummer: IBS1065)



### Beschreibung:

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

Die **Burstendichtung IBS1065 in Verzinkt** ist eine Turbodendichtung aus verzinktem Stahlblech mit strapazierfähiger schwarzer Bürste aus Hartpolypropylen. Mit dem bereits vorgebohrten Halteprofil ist sie besonders einfach zu befestigen. Burstendichtungen sorgen dafür, dass Ihre Türen und Garagentore zuverlässig abgedichtet werden und weder Zugluft noch Schädlinge eindringen können. Unter anderem eignen sie sich auch für den Maschinenbau, Rollläden und Möbel.

### Details zur Dichtung

- Farbe: Verzinkt
- Befestigung: anschrauben
- Gesamthöhe: 65 mm
- Gesamtbreite: 11 mm
- Burstenhöhe: 40 mm
- Länge: 1000 mm
- Material: verzinktes Stahlblech, Mahnenhaar

### Besonderheiten des Profils

- Dient der Warmedämmung und vermeidet Zugluft
- Verhindert das Eindringen von Schädlingen
- Langlebig, leistungsfähig und wartungsfrei

**Ihr Preis:** 19,94 pro Stück  
(inkl. 19 % MwSt. zzgl. Verpackung & Versand)

**Druckdatum:** 28.06.2026

**Verpackungseinheit:** Stück

**EAN/GTIN Code:** 4052817039304  
**Farbe:** Verzinkt  
**Montageart:** Zum Aufschrauben

### 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



<b>Material:</b>	Mahnenhaar
<b>Mae (H x B):</b>	65 x 11 mm
<b>Selbstklebend:</b>	0
<b>Lange:</b>	1000 mm
<b>Fur Brandschutzturen:</b>	Nein
<b>Hersteller:</b>	Graf-Dichtungen GmbH
<b>Dichtet ab bis zu ... mm:</b>	50
<b>Burstenhohe inkl. Tragermaterial:</b>	65 mm

## Niederlassungen

### Filiale Munchen

Franz-Josef-Delonge-Str. 12-14  
81249 Munchen  
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

