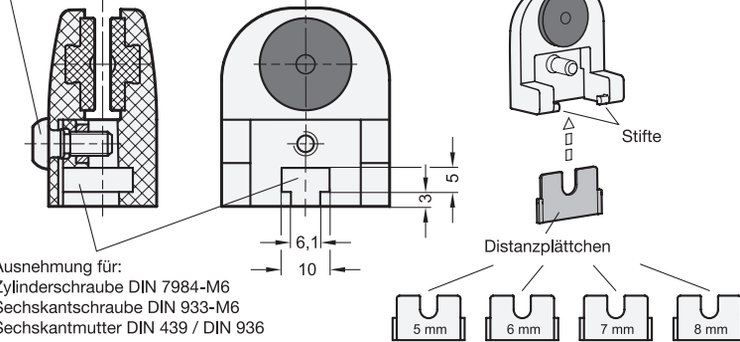


**2 Form**  
**E** Montage an ebene Auflagefläche

Klemmschraube, Mutter M5  
 (max. 3,5 Nm)



Ausnehmung für:  
 Zylinderschraube DIN 7984-M6  
 Sechskantschraube DIN 933-M6  
 Sechskantmutter DIN 439 / DIN 936



b	s	Klemmbereich	Distanzplättchen
35	3,1	$s < 4,1$	-
	4,1	$s < 5,1$	5 mm
	5,1	$s < 6,1$	6 mm
	6,1	$s < 7,1$	7 mm
	7,1	$s < 8,0$	8 mm

**Ausführung**

- Klemmbacken  
 Kunststoff  
 Thermoplast (Polyamid PA)  
 - glasfaserverstärkt  
 - grau, RAL 7042, matt  
 - temperaturbeständig bis 70 °C
- Gummieinlage  
 Elastomer (TPE)  
 - 70 Shore A  
 - schwarz  
 - temperaturbeständig bis 70 °C
- Distanzplättchen  
 Thermoplast (Polyamid PA)  
 - grau, RAL 7042, matt  
 - temperaturbeständig bis 70 °C
- Klemmschraube M5  
 Stahl  
 verzinkt, blau passiviert
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 2158
- **RoHS**

**Hinweis**

Die Halter für Flächenelemente GN 649 entsprechen der Maschinenrichtlinie 2006 / 42 / EG (Unverlierbarkeit des Befestigungselementes in geöffnetem Zustand).

Die beiden Klemmbacken bleiben über einen Sift, der in eine Nute gleitet, auch in offener Stellung miteinander verbunden. Ebenso ist die Klemmschraube (M5) unverlierbar.

Die Gummieinlage ist umspritzt, d. h. fest mit den Klemmbacken verbunden. Ihre strukturierte Oberfläche verhindert ein Festkleben an dem Plattenelement.

Mit der Hilfe von Distanzplättchen können Platten von 3 bis 8 mm Dicke geklemmt werden. Die 4 Distanzplättchen gehören zum Lieferumfang.

**siehe auch...**

- *Produktfamilie Ergostyle®* → Seite 18
- *Montagesets für Profilsysteme 30 / 40 GN 965* → Seite 2086
- *Montagesets für Profilsysteme 30 / 40 / 45 GN 968* → Seite 2096

<b>Bestellbeispiel</b>  <b>GN 649-35-E</b>	1	b
	2	Form

3.1  
3.2  
3.3  
3.4  
3.5  
3.6  
3.7  
3.8  
3.9

