

## Anschläge

für Scharniere GN 237, CFM, GN 337 und CFMY.

### AUSFÜHRUNG

Stahlfeinguss **ST**  
 verzinkt, kunststoffbeschichtet  
 schwarz, RAL 9005, strukturmatt **SW**

Elastomerelement

- NBR (Perbunan®)
- temperaturbeständig bis zu 120 °C
- Härte 85±5 Shore A

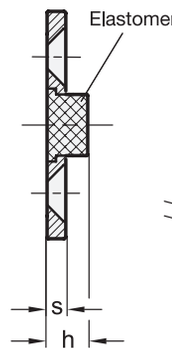
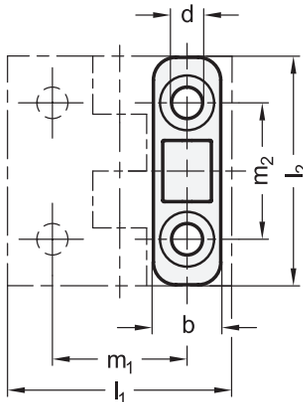
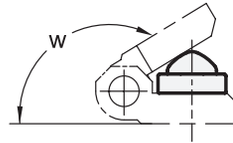
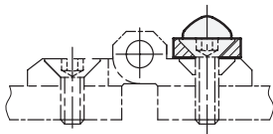
### INFORMATION

Anschläge GN 2374 sind bezüglich Ihrer Abmessungen als Zubehör für die Scharnier-Familien GN 237 (siehe Seite 1386) und GN 337 (siehe Seite 1423) ausgelegt. Sie können bei der Montage des Scharniers mit angeschraubt werden und begrenzen den Drehwinkel durch ein Elastomerelement auf den Wert  $w$ .

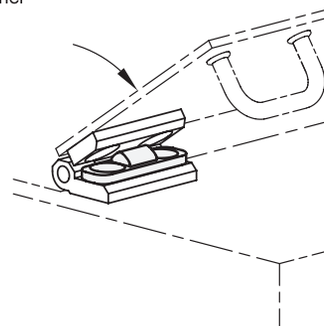
Sie werden vorrangig bei leichteren Klappen eingesetzt oder wenn keine dynamische Beanspruchung des Anschlags zu erwarten ist.

### TECHNISCHE INFORMATION

- Elastomer Eigenschaften (siehe Seite A32)



### Anwendungsbeispiel



### GN 2374

Artikelnummer	l2	w	b	d	h	l1	m1	m2	s	⚖
GN 2374-ST-40-150-SW	40	150	12	5.3	7.8	40	25	25	3.5	10
GN 2374-ST-50-150-SW	50	150	15	6.3	9.2	50	30	30	4	12
GN 2374-ST-60-150-SW	60	150	18	8.3	10.9	60	36	36	5	21