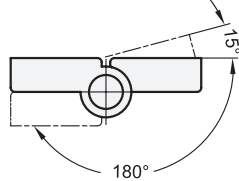
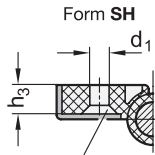
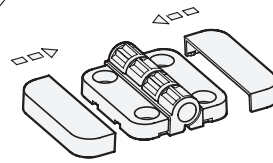


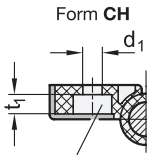
Schwenkbereich



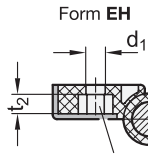
Montage Abdeckungen



Form SH



Form CH



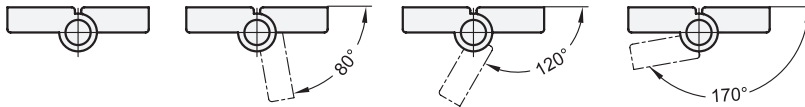
Form EH

Bohrung für Senkschraube DIN 7991

Bohrung für Zylinderschraube DIN 912

Bohrung für Sechskantschraube ISO 4014

4 Raststellungen



3 Form

- SH 2x2 Bohrungen für Senkschrauben
- CH 2x2 Bohrungen für Zylinderschrauben
- EH 2x2 Bohrungen für Sechskantschrauben

1	2	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	m <sub>1</sub>	m <sub>2</sub>	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	max. Haltemoment M <sub>ii</sub> in Nm
		45	50	21,5	4,5	8	14	8	7	25	32	4,5	4,5	1,1

**Ausführung**

- Kunststoff (Polyacetal POM)
  - glasfaserverstärkt
  - schwarz, matt
  - temperaturbeständig bis 80 °C
- Stift
  - Kunststoff (Polyacetal POM)
- Angaben zur Belastbarkeit → Seite 2126
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158
- RoHS

**Hinweis**

Scharniere GN 122.1 mit Raststellungen halten die Tür ohne zusätzliche Mechanik in den drei angegebenen Positionen.

Scharniere GN 122.2 sind freischwiegend bei gleichem Design wie die Scharniere GN 122.1.

Die Abdeckungen verhindern nicht nur Schmutzablagerungen im Bereich der Schrauben, sondern geben den Scharnieren auch ein ansprechendes Design.

siehe auch...

- Zusammenstellung der Scharniere-Bauarten → Seite 1284 ff.

Bestellbeispiel (mit Raststellungen)	1	l <sub>1</sub>
	2	l <sub>2</sub>
	3	Form
<b>GN 122.1-45-50-SH</b>		

Bestellbeispiel (ohne Raststellungen)	1	l <sub>1</sub>
	2	l <sub>2</sub>
	3	Form
<b>GN 122.2-45-50-SH</b>		

