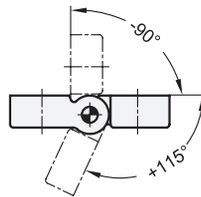
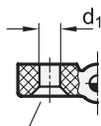


Schwenkbereich

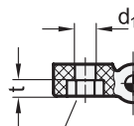


Form SH



Bohrung für Senkschraube DIN 7991

Form EH



Bohrung für Sechskantschraube ISO 4014

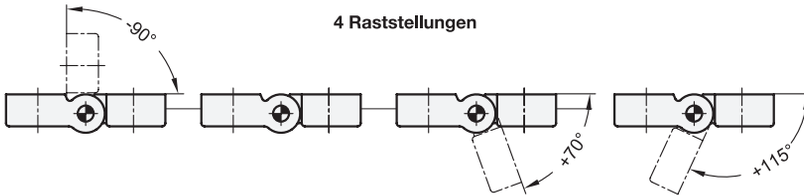


3 Form

SH 2x2 Bohrungen für Senkschrauben

EH 2x2 Bohrungen für Sechskantschrauben

4 Raststellungen



1

2

l_1	l_2	l_3	d_1	d_2	h_1	h_2	h_3	m_1	m_2	t	max. Haltemoment M_{H_i} in Nm
50	65	18,5	6,5	5	12	10	6	30	45	5	3

Ausführung

- Kunststoff (Polyamid PA)
 - glasfaserverstärkt
 - schwarz, matt
 - temperaturbeständig bis 80 °C

- Stift
Edelstahl
nichtrostend, 1.4305

• Angaben zur Belastbarkeit → Seite 2126

• Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158

• Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166

• RoHS

Hinweis

Scharniere GN 222 mit Raststellungen sind sehr stabil und zeichnen sich durch ein hohes Haltemoment in den 4 Raststellungen aus.

siehe auch...

- Zusammenstellung der Scharniere-Bauarten → Seite 1284 ff.

Bestellbeispiel

GN 222-50-65-SH

1	l_1
2	l_2
3	Form