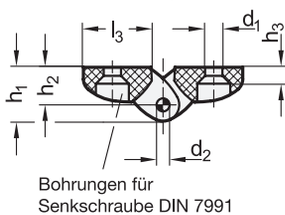
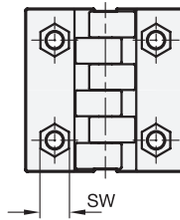
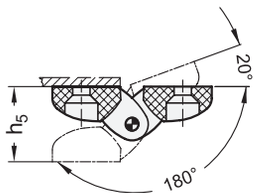


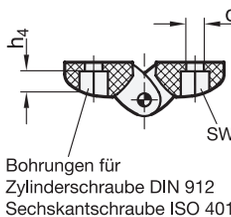
Form SH



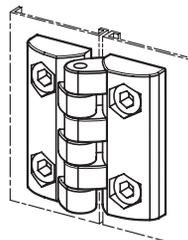
Bohrungen für Senkschraube DIN 7991



Form EH



Bohrungen für Zylinderschraube DIN 912 Sechskantschraube ISO 4014



elesa Original design CFTX.

4 Form

SH 2x2 Bohrungen für Senkschrauben

EH 2x2 Bohrungen für Zylinderschrauben / Sechskantschrauben

1		2		3										
l_1	l_2	d_1	d_2	h_1	h_2	h_3	$h_4 - 0,5$	h_5	l_3	$m_1 \pm 0,25$	$m_2 \pm 0,25$	sw		
Nennmaß	Istmaß	Nennmaß	Istmaß											
40	38,5	40	39,5	4,5	3	13	9	4,5	4	18	16,5	25	25	7
49	49	49	49,5	5,5	4	16,5	11,5	5	6	23	21	31	30,5	8,5
49	49	49	49,5	6,5*	4	16,5	11,5	-	6	23	21	31	30,5	10
65	64	65	65	6,5	5	21,5	15	9	7,5	30	27,5	40	40	10

* nur in Form EH lieferbar

Ausführung

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

- Stift
 - Kunststoff (Polyacetal POM)

• Angaben zur Belastbarkeit → Seite 2126

• Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158

• RoHS

Hinweis

siehe auch...

- Zusammenstellung der Scharniere-Bauarten → Seite 1284 ff.

Bestellbeispiel

GN 151.5-49-49-5,5-SH

- 1 l_1
- 2 l_2
- 3 d_1
- 4 Form

