

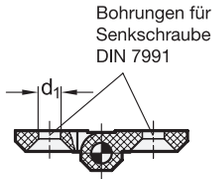
ELESA original design CFMY.

4 Form

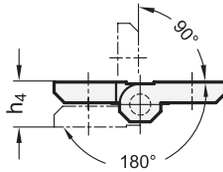
A 2x2 Bohrungen für Senkschrauben

5 Kennziffer

- 1 festes Lager (Stift) rechts
- 2 festes Lager (Stift) links



Schwenkbereich



1

2

3

l_1	l_2	$d_1 + 0,5$	d_2	h_1	h_2	h_3	h_4	l_3	$m_1 \pm 0,25$	$m_2 \pm 0,25$
40	40	4	4	9	5	5,5	11	14	25	25
50	50	6	6	11,5	6	6,5	13	18	30	30
60	60	6	6	15	8	8,5	17	26	36	36
60	60	8	8	15	8	8,5	17	26	36	36

Ausführung

- Kunststoff (Polyamid PA)
 - glasfaserverstärkt
 - temperaturbeständig bis 100 °C
 - schwarz, matt

SW

- Stift Kunststoff (Polyamid PA) glasfaserverstärkt
- Angaben zur Belastbarkeit → Seite 1854
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 1876

• RoHS

6

Hinweis

siehe auch...

- Zusammenstellung der Scharniere-Bauarten → Seite 1152 ff.
- Scharniere GN 237.1 (nicht aushängbar) → Seite 1160
- Edelstahl-Distanzplatten GN 2370 → Seite 1168
- Edelstahl-Gewindeplatten GN 2372 → Seite 1167
- Anschläge GN 2374 → Seite 1169

Bestellbeispiel

1	l_1
2	l_2
3	d_1
4	Form
5	Kennziffer
6	Farbe

GN 337.1-60-60-8-A-1-SW

