



elesa
Original design CFA-SL



3 Form

- H** in der Höhe justierbar
- B** in der Breite justierbar
- HB** in der Höhe und Breite justierbar

1	2										
l_1	l_2	d_1	d_2	h_1	h_2	h_3	h_4	l_3	m_1	m_2	t
64	65	6,5	5	23	13,5	15	30	24	40	40	6,5

Ausführung

Scharnierflügel

- Kunststoff, Polyamid (PA)
- Einsatztemperatur -20 °C bis +80 °C
- schwarz, matt

Scharnierstift

Edelstahl 1.4305

RoHS

Hinweise

	Seite
GN 238 Scharniere (Zink-Druckguss, justierbar)	1366
GN 127 Scharniere (Zink-Druckguss / Edelstahl, justierbar)	1368
GN 236 Scharniere (Kunststoff, justierbar)	1369

Technische Informationen

Bauartenübersicht Scharniere	1280
Angaben zur Belastbarkeit von Kunststoff-Scharnieren	2354
Kunststoff-Eigenschaften	2414
Edelstahl-Eigenschaften	2422

Bestellbeispiel

GN 151.4-64-65-HB

1	l_1
2	l_2
3	Form