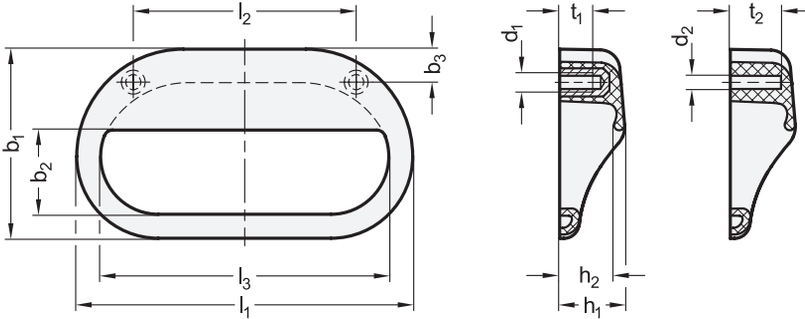




elesa
Original design MFT



1	2	2										
l_1	d_1	d_2	b_1	b_2	b_3	h_1	h_2	$l_2 \pm 0,5$	l_3	t_1	t_2	
108	M 5	B 4,5	60	26,5	11	20,5	17,5	71	91	12	15,5	

Ausführung

Griff

- Kunststoff, Polyamid (PA)
- glasfaserverstärkt
- Einsatztemperatur -30 °C bis +100 °C
- schwarzgrau, RAL 7021, matt

● SG

Gewindebuchse

Messing

RoHS

3

Griffleisten GN 130.3 mit Bohrung B 4,5 sind zur Befestigung mit Blechschrauben der Gewindegröße ST 4,8, wie z.B. Linsenkopf-Blechschrauben nach DIN ISO 7049, vorgesehen.

Hinweise

	Seite
GN 130.2 Griffleisten	QVX
GN 730 Griffleisten (Aluminium)	QVX
GN 430 Griffleisten (Aluminium)	QVX

Technische Informationen

Festigkeitswerte	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX

Bestellbeispiel

1	l_1
2	d_1 (d_2)
3	Farbe

GN 130.3-108-B4,5-SG