



elesa
Original design MFT

¹ l ₁	² d ₁	² d ₂	b ₁	b ₂	b ₃	h ₁	h ₂	l ₂ ±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

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

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	1
² d ₁ (d ₂)	2
³ Farbe	3

GN 130.3-108-B4,5-SG