



ELESA original design MLP

1.1

1.2

1.3

1.4

1	2	2									
l_1	d_1	d_2	b_1	b_2	b_3	h_1	h_2	l_2	l_3	t_1	t_2
120	M 4	B 4,5	22	19,5	8	21	18	142	107	10	13

2.1

Ausführung

- Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- glasfaserverstärkt
- temperaturbeständig bis 110 °C
- schwarzgrau, RAL 7021, matt ● SG
- Gewindebuchse
Messing
- Festigkeitswerte → Seite 1843
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 1876
- RoHS

3

Hinweis

Griffleisten GN 130.2 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. Sie zeichnen sich durch die schmale Bauform aus.

siehe auch...

- Griffleisten GN 730 (Aluminium) → Seite 206
- Griffleisten GN 430 (Aluminium) → Seite 204

2.2

2.3

2.4

Bestellbeispiel	
1	l_1
2	d_1 (d_2)
3	Farbe

GN 130.2-120-M4-SG

