



ELESA original design MLP

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	

## 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

### Bestellbeispiel

GN 130.2-120-M4-SG

1	$l_1$
2	$d_1$ ( $d_2$ )
3	Farbe