

ELESA Original design PR-PF

1

b ₁	b ₂	b ₃	h ₁	h ₂	l ₁	l ₂	l ₃	F ₁ in N	F ₂ in N
92	76	83	37	25	19	17	17,4	1800	500
137	122	128	37	25	19	17	17,4	1800	500

Ausführung

- Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- glasfaserverstärkt
- temperaturbeständig bis 80 °C

- Farbe (matt):
schwarzgrau, RAL 7021
orange, RAL 2004
grau, RAL 7035
weiß, RAL 9002, Cleanline

- **SG**
- **OR**
- **GR**
- **CL**

• *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876

• **RoHS-konform**

Auf Anfrage

- Kunststoff (SV)
Thermoplast, selbstverlöschend

2

Hinweis

Zur Montage der Griffschalen GN 731.1 werden keine Befestigungsschrauben benötigt.

Die Angaben zur Belastbarkeit F₁ und F₂ wurden bei einer Wandstärke s = 1,5 mm ermittelt.

siehe auch...

- *Griffschalen GN 731 (Kunststoff, zum Einklipsen)* → Seite 214

Bestellbeispiel

GN 731.1-92-SG

1 b₁

2 Farbe



1.1

1.2

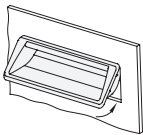
1.3

1.4

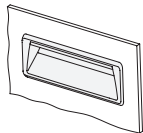
Montagehinweis

- 1) Die Ausnehmung des Gehäuses für die Griffschale gemäß den in der Tabelle angegebenen Maßen ausführen.
- 2) Die Ausnehmung vor dem Einpassen der Griffschale entgraten.
- 3) Die Griffschale zunächst an der Oberseite in die Öffnung einlegen.
- 4) Danach den unteren Teil eindrücken bis die Rastelemente einklippsen.

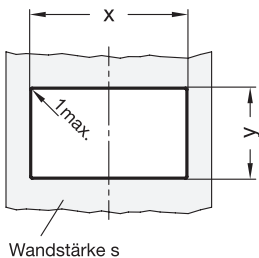
2.1



2.2



2.3



2.4

s Wandstärke	für $b_1 = 92$		für $b_1 = 137$	
	x +0,2	y ±0,1	x +0,2	y ±0,1
0,7 ... 0,8	87,5	30,5	132	30,5
> 0,8 ... 1,2	87,5	30,7	132	30,7
> 1,2 ... 1,5	87,5	31,7	132	31,7
> 1,5 ... 2	87,5	31,7	132	31,7
> 2 ... 2,2	87,5	31,7	132	31,7

