

elasa
Original design EPR-SH/F-SH



2 Form

- O** ohne Schließklappe
- S** mit Schließklappe
(nur Größe $b_1=120$ erhältlich)

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
110 -1	90	96	73	42	24	20	21,5	1300	500
120	94	103	95	58	28,5	24	26,5	1200	400

Ausführung

- **Kunststoff**
Thermoplast (Polyamid PA)
- glasfaserverstärkt
- temperaturbeständig bis 100 °C
- schwarzgrau, matt, RAL 7021

- **Schließklappe (Form S)**
mit Edelstahl-Torsionsfeder

- **Farbe der Abdeckung (matt):**
schwarzgrau, RAL 7021
orange, RAL 2004
grau, RAL 7035
gelb, RAL 1021
blau, RAL 5024
rot, RAL 3000
grün, RAL 6017

- **DSG**
- **DOR**
- **DGR**
- **DGB**
- **DBL**
- **DRT**
- **DGN**

• *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 2158

• **RoHS**

3

Hinweis

Das Design der Griffschalen GN 733 ist auf die Produktfamilie Ergostyle® abgestimmt.

Die abnehmbare Abdeckung verdeckt die Befestigungsschrauben.

Die Angaben zur Belastbarkeit F_1 und F_2 wurden bei einer Wandstärke $s = 1,5$ mm ermittelt.

siehe auch...

- *Produktfamilie Ergostyle®* → Seite 18
- *Griffschalen GN 731 (Kunststoff, zum Einklipsen)* → Seite 222

Bestellbeispiel

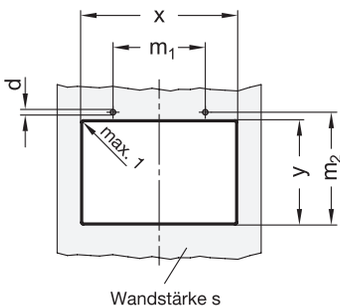
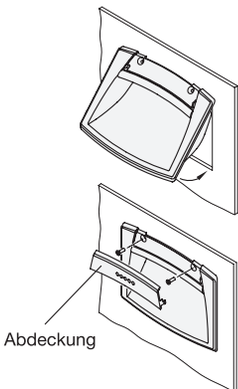
GN 733-120-S-DSG

1	b_1
2	Form
3	Farbe der Abdeckkappe



Montagehinweis

- 1) Das Gehäuse für den Griff gemäß den in der Tabelle angegebenen Maßen der Bohrerschablone aufbohren.
- 2) Gehäuseöffnung vor dem Einpassen des Griffs entgraten.
- 3) Den oberen Teil des Griffs in das Gehäuse einpassen und auf den unteren Teil drücken, bis dieser vollständig eingepasst ist.
- 4) Griff leicht nach unten drücken.
- 5) Die beiden Blechschrauben setzen.
- 6) Die Abdeckung montieren, indem man zuerst auf die Seitenteile und danach auf den Mittelteil drückt.



Wandstärke s	d ±0,02 für Blech- schraube	für M3	für b ₁ = 110				für b ₁ = 120			
			x +0,2	y +0,5	m ₁ ±0,1	m ₂ ±0,1	x +0,2	y +0,5	m ₁ ±0,1	m ₂ ±0,1
1 ... 1,2	2,5	Kernbohrung 2,5 Durchgangsbohrung 3,2	100,5	52	64	55,5	107,5	73	64	76,8
> 1,2 ... 1,5	2,55		100,5	52,2	64	55,5	107,5	73	64	77
> 1,5 ... 2	2,6		100,5	52,5	64	56	107,5	73	64	77,2
> 2 ... 2,5	2,65		100,5	52,7	64	56,2	107,5	74	64	77,5
> 2,5 ... 3	2,65		100,5	53	64	56,5	107,5	74	64	77,8
> 3 ... 3,5	2,7		100,5	53,2	64	56,7	107,5	74	64	78,1
> 3,5 ... 4	2,7		100,5	53,4	64	56,9	107,5	75	64	78,4
> 4 ... 4,5	2,7		100,5	53,6	64	57,1	107,5	75	64	78,7
> 4,5 ... 5	2,7		100,5	53,8	64	57,3	107,5	75	64	79