



ELESA original design MPR.



IF product design award

1

$l_1$	$h_1$	$h_2$	$h_3$	$h_4$	$h_5$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$l_5$	$m_1 \pm 0,1$	$m_2 \pm 0,1$	$m_3$	$m_4$	$s$
90	29	16,5	47	77	16	141	96	135	65	118	79	16	3	3

## Ausführung

- Kunststoff  
Polyamid PA  
- glasfaserverstärkt  
- temperaturbeständig bis 100 °C
- Farbe (matt):  
schwarz, RAL 9005 ● SW  
grau, RAL 7040 ● GR  
weiß, RAL 9002, Cleanline ● CL
- Stift  
Edelstahl  
nichtrostend, 1.4305
- Torsionsfedern  
Edelstahl  
nichtrostend, 1.4319
- Festigkeitswerte → Seite 1846
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 1876
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS

2

## Hinweis

Die Schalen-Klappgriffe GN 825.2 werden eingesetzt, wenn der Griff auch im eingeklappten Zustand nicht bzw. max. 3 mm vorstehen darf. Nach dem „Loslassen“ geht der Griff mittels Federrückstellung in die Ausgangsstellung zurück.

siehe auch...

- Produktfamilie Cleanline → Seite 17
- Schalen-Klappgriffe GN 425.8  
(mit Arretierung oder Federrückstellung) → Seite 170
- Klappgriffe GN 825.1  
(Kunststoff, mit Federrückstellung) → Seite 169

Bestellbeispiel

GN 825.2-90-SW

1  $l_1$

2 Farbe