



**elesa**  
Original design MPE

$l_1$	$h_1$	$h_2$	$h_3$	$h_4$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$m_1 \pm 0,1$	$m_2$
90	29	16,5	63	20	135	74	41	80	8

## Ausführung

### Griff

Kunststoff, Polyamid (PA)

- glasfaserverstärkt
- Einsatztemperatur -30 °C bis +100 °C
- Farbe

- schwarz, RAL 9005, matt
- grau, RAL 7035, matt
- weiß, RAL 9002, matt

- SW
- GR
- WS

### Stift

Edelstahl 1.4305

### Torsionsfedern

Edelstahl 1.4319

RoHS

Die Klappgriffe GN 825.1 werden eingesetzt, wenn der Griff in der Regel nicht vorstehen soll.

Nach dem „Loslassen“ geht der Griff mittels Federrückstellung in die Ausgangsstellung zurück.

### Hinweise

Hinweise	Seite
GN 425.2 Klappgriffe (Stahl / Edelstahl, in beiden Endstellungen arretiert)	QVX
GN 425.5 Klappgriffe (Stahl / Edelstahl, in beiden Endstellungen arretiert)	QVX
GN 825.2 Schalen-Klappgriffe (Kunststoff, mit Federrückstellung)	QVX

### Technische Informationen

Festigkeitswerte	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

### Bestellbeispiel

GN 825.1-90-SW

1  $l_1$

2 Farbe