

elesa
Original design MPR



l_1	d	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	4,2	29	16,5	47	77	16	141	96	135	65	118	79	16	3	3
105	5,2	43	17	60	95	18	167	116	158	86	141	98	15	4,5	3

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 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.

Hinweise

Hinweise	Seite
GN 425.8 Schalen-Klappgriffe (mit Arretierung oder Federrückstellung)	QVX
GN 825.1 Klappgriffe (Kunststoff, mit Federrückstellung)	QVX

Technische Informationen

Montagemaße	QVX
Festigkeitswerte	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

Bestellbeispiel

GN 825.2-90-SW

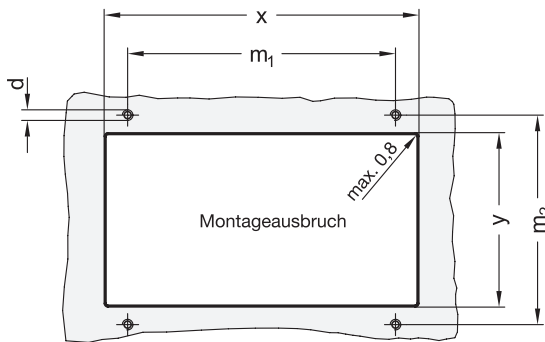
1 l_1

2 Farbe



Schalen-Klappgriff GN 825.2
Klappgriff GN 825.1 → Seite XYZ

Montagemaße



für $l_1 = 90$					für $l_1 = 105$				
d	x +0,2	y +0,2	m₁ ±0,1	m₂ ±0,1	d	x -0,2	y -0,2	m₁ ±0,1	m₂ ±0,1
M 4	135	65	118	79	M 5	158	86	141	98

