



elesa
Original design M.843

1

Länge l	d	a	b	h	t min.
86 ±0,5	M 6	17	26	46,5	12
117 ±0,5	M 8	20	30	53	13
179 ±1,0	M 8	20	30	62	13
300 ±1,0	M 8	22	32	64	13

Ausführung

Griff

Kunststoff, Polyamid (PA)

• Einsatztemperatur -20 °C bis +110 °C

• Farbe

- schwarz, RAL 9005, glänzend
- orange, RAL 2004, glänzend
- rot, RAL 3000, glänzend
- gelb, RAL 1021, glänzend
- grau, RAL 7040, glänzend
- blau, RAL 5024, glänzend
- grün, RAL 6017, glänzend
- weiß, RAL 9002, glänzend

- SW
- OR
- RT
- GB
- GR
- BL
- GN
- WS

Gewindebuchsen

- Messing
- Edelstahl bei WS

RoHS

2

Bügelgriffe GN 625 sind durch das elliptische Profil sehr ergonomisch, ihre Oberfläche ist glatt und glänzend.

Hinweise

Hinweise	Seite
GN 525 Bügelgriffe (Phenolharz)	QVX
GN 565 Bügelgriffe (Aluminium)	QVX
GN 725 Bügelgriffe (Polypropylen)	QVX

Technische Informationen

Kunststoff-Eigenschaften	QVX
Festigkeitswerte	QVX

Bestellbeispiel

GN625-117-RT

- | | |
|---|---------|
| 1 | Länge l |
| 2 | Farbe |