

elesa  
Original design EBP.FLX



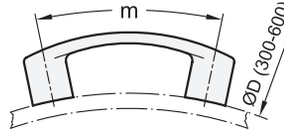
- 2 Form**
- B Montage** von der Bedienseite

Anwendungsbeispiel



Berechnung Bohrungsabstand m

l <sub>1</sub>	m
117	0,044 x D + 81,5
150	0,056 x D + 102,8



**1**

l <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	s	sw	t
117 ±0,5	26	8,5	39	18	143	91	9	13	8,5
150 ±1	28	8,5	45	18	178	122	10	13	14

**Ausführung**

**Griff**  
Kunststoff, Polypropylen (PP)  
mit thermoplastischem Elastomer (TPE)  
• Einsatztemperatur 0 °C bis +80 °C  
• schwarzgrau, matt, ähnlich RAL 7021

**Buchsen**

Messing

**Abdeckkappen**

- Kunststoff, Polyamid (PA)  
• schwarzgrau, RAL 7021, matt  
• orange, RAL 2004, matt  
• grau, RAL 7035, matt  
• gelb, RAL 1021, matt  
• blau, RAL 5024, matt  
• rot, RAL 3000, matt  
• grün, RAL 6017, matt

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

RoHS

**3**

Bügelgriffe GN 628.3 aus flexiblem Kunststoff ermöglichen die Montage von Bügelgriffen an gewölbten Flächen.

Sie decken den Bereich von Ø 300 bis Ø 600 ab; bei Ø größer als 600 kann die Standardausführung GN 628 verwendet werden.

Das Design der Bügelgriffe GN 628.3 ist auf die Produktfamilie Ergostyle® abgestimmt.

Die Abdeckkappen werden lose beigelegt geliefert.

**Hinweise**

**GN 628** Bügelgriffe (Montage von der Bedien- oder Rückseite) **Seite** QVX

**Technische Informationen**

Produktfamilie Ergostyle®	QVX
Festigkeitswerte	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX

Bestellbeispiel

**GN 628.3-150-B-DSG**

<b>1</b>	l <sub>1</sub>
<b>2</b>	Form
<b>3</b>	Farbe der Abdeckkappen

