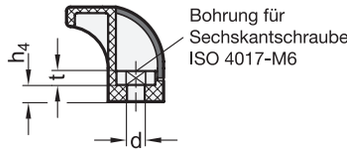
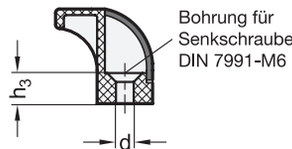


Form A



Form B



elesa
Original design EWP.



IF product design award

2 Form

- A Befestigung mit Sechskantschraube
- B Befestigung mit Senkschraube

1

l_1	b_1	b_2	d	h_1	h_2	h_3	h_4	$l_2 \pm 0,5$	l_3	t
114	35	19	6,5	33	7	11	6	93,5	74	5

Ausführung

Griff

- Kunststoff, Polyamid (PA)
- glasfaserverstärkt
- Einsatztemperatur -30 °C bis +110 °C
- schwarzgrau, matt, ähnlich RAL 7021

Abdeckkappen

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

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

RoHS

Das Design der Bügelgriffe GN 630.1 ist auf die Produktfamilie Ergostyle® abgestimmt.

Ein typisches Einsatzgebiet für diese Bügelgriffe sind Türen von Schutzverkleidungen an Maschinen und Vorrichtungen.

Die beiden Befestigungsschrauben werden durch Abdeckkappen abgedeckt.

Die Abdeckkappen werden lose beigelegt geliefert.

Hinweise

Hinweise	Seite
GN 630 Griffleisten (Polyamid)	QVX
GN 565.2 Schräge Bügelgriffe (Aluminium, Montage von der Bedien- oder Rückseite)	QVX
GN 425.1 Bügelgriffe (Stahl / Aluminium / Edelstahl, abgewinkelt)	QVX

Technische Informationen

Produktfamilie Ergostyle®	QVX
Produktfamilie Normelemente für Profilsysteme	QVX
Festigkeitswerte	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX

Bestellbeispiel

GN 630.1-114-A-DOR

1	l_1
2	Form
3	Farbe der Abdeckkappen