



elesa  
Original design ESP.



2 Form

- A Befestigung mit Sechskantschraube
- B Befestigung mit Senkschraube



l <sub>1</sub>	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	d	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	l <sub>2</sub> ±0,5	l <sub>3</sub>	t
114	35	19	6,5	33	7	11	9	93,5	74	5

Ausführung



Griff

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

Abdeckschale

- 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 Griffleisten GN 630 ist auf die Produktfamilie Ergostyle® abgestimmt.

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

Die Abdeckschale stellt einen Schutz für die Finger des Bedienenden dar. Außerdem werden durch sie die beiden Befestigungsschrauben abgedeckt. Die Abdeckschale wird lose beigelegt geliefert.

Hinweise

GN 630.1 Bügelgriffe (Kunststoff) Seite QVX

Technische Informationen

Produktfamilie Ergostyle®	QVX
Festigkeitswerte	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX

Bestellbeispiel

GN 630-114-B-DOR

1	l <sub>1</sub>
2	Form
3	Farbe der Abdeckschale