

elesa

ELESA original design ELC./ELC.SST



1 2

| d ₁ | d ₂ H7 Bohrung | d ₃ | d ₄ | d ₅ | d ₆ | d ₇ | b | h ₁ | h ₂ | h ₃ | h ₄ | h ₅ | h ₆ | k | l | r | s | t |
|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|-----|------|-----|------|
| 32 | B 6 | 15 | 22,5 | 16 | 10 | 4 | 20 | 24 | 35 | 24 | 18 | 2 | 3 | 24 | 67 | 12 | 4,3 | 9 |
| 37 | B 8 | 18 | 26 | 20 | 13,5 | 5 | 23 | 27 | 42 | 28 | 20 | 2,5 | 5 | 26 | 85 | 13,8 | 4,3 | 12,5 |
| 46 | B 12 | 22 | 31,5 | 25,5 | 17 | 6 | 29 | 35 | 54 | 36 | 24 | 2 | 8 | 32 | 110 | 17,5 | 6,5 | 15,5 |
| 54 | B 14 | 26 | 36 | 31 | 21 | 8 | 34 | 38 | 60 | 38 | 29,5 | 2,5 | 6 | 39 | 140 | 20,2 | 7,3 | 16 |

Ausführung

- Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- glasfaserverstärkt
- temperaturbeständig bis 130 °C
- schwarzgrau, matt ähnlich RAL 7021

- **GN 623**
Buchse
Stahl, brüniert
- **GN 623.5**
Buchse
Edelstahl, nichtrostend, 1.4305

- Abdeckkappe (matt):
schwarzgrau, RAL 7021
orange, RAL 2004
grau, RAL 7035
gelb, RAL 1021
blau, RAL 5024
rot, RAL 3000
grau, RAL 7035
mit Pfeil



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

- Nabennut P9 DIN 6885 Blatt 2 → Seite 1807
- ISO-Passungen → Seite 1873
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 1876
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS-konform

3

Hinweis

Design und Handhabung der Schaltgriffe GN 623 / GN 623.5 entsprechen den Ansprüchen der Produktfamilie Ergostyle®.

Die Abdeckkappe verdeckt Befestigungselemente (siehe Montagebeispiele), sowie vor- oder zurückstehende Wellen.

Schaltgriffe GN 623 / GN 623.5 können serienmäßig auch geliefert werden mit:

Vierkant DIN 79 **V** + Bohrungs-Ø

Nabennut DIN 6885 **K** + Bohrungs-Ø

siehe auch...

- Produktfamilie Ergostyle® → Seite 17
- Schalthebel GN 512 (Kunststoff, Buchse Stahl) → Seite 492
- Schaltnaben GN 750 (Stahl, büniert) → Seite 490

Bestellbeispiel (Buchse Stahl)

| | |
|---|-----------------------|
| 1 | d ₁ |
| 2 | d ₂ |
| 3 | Farbe der Abdeckkappe |

GN 623-37-B8-DGB

Bestellbeispiel (Buchse Edelstahl)

| | |
|---|-----------------------|
| 1 | d ₁ |
| 2 | d ₂ |
| 3 | Farbe der Abdeckkappe |

GN 623.5-46-B12-DSG



1.1

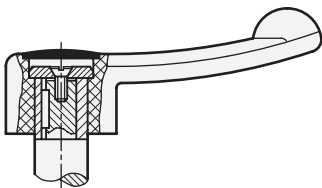
1.2

1.3

1.4

Montagebeispiele

2.1

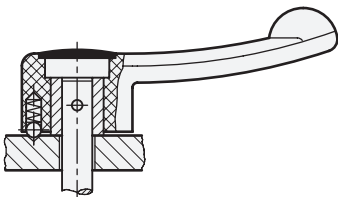


Schaltgriff GN 623 / GN 623.5 befestigt mit Nabennut / Passfeder unter Verwendung von Vorlegescheiben GN 184 / GN 184.5 → Seite 978.

2.2

2.3

2.4



Schaltgriff GN 623 / GN 623.5 mit Kugelraste zur Indexierung des Schaltwinkels, befestigt mit Querstift. Der Querstift ist unter einem Winkel von 45° zur Schaltachse anzubringen.

Kugel und Druckfeder gehören nicht zum Lieferumfang in der Standardausführung. Weitere Informationen hierzu auf Anfrage.

