



ELESA Original design IEL.N SOFT

**4 Form**

- G** geschlossene Ausführung
T mit transparenter Abdeckkappe

1**2****3**

d_1	l_1 Form G	Form T	d_2 Bohrung B		l_2	d_3
45	47	-	B 12	-	34	28
45	65	65	B 10	B 12	50	23

Ausführung

- Thermoplast (Polypropylen PP)
 - ummantelt mit weichem Elastomer (TPE) 70 Shore A
 - temperaturbeständig bis 80 °C
 - schwarz, matt
- Softline-Ummantelung mit dem Kunststoffkern chemisch verbunden
- transparente Abdeckkappe (Form T) mit Vergrößerungseffekt
- ISO-Passungen → Seite 1873
- Elastomer-Eigenschaften → Seite 1876
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 1876
- RoHS

Zubehör

- Schalt- und Steuersymbole GN 517.1
→ Seite 67

Hinweis

Die Softline-Ummantelung macht Pilzgriffe GN 718.1 besonders griffsympathisch und ergonomisch.

Die **weiche, rutschfeste** Kontaktfläche verbessert den Kontakt sowohl bei feuchter (Handschweiß) als auch trockener Umgebung, bei öligem Oberfläche ebenso wie bei hohen Temperaturen oder Kälte.

Zur Montage werden sie durch leichte Schläge aufgetrieben, dabei sollte man beachten, dass die Oberfläche nicht beschädigt wird. Das Schaftende soll etwas gerundet oder gefast (30°) sein.

Die transparente Abdeckkappe (Form T) ermöglicht das Anbringen von Symbolen oder dergleichen.

Nach der Montage des Pilzgriffes auf dem Schaft wird das Symbol in die Ausnehmung der getrennt gelieferten Sichtscheibe eingelegt und diese dann vorsichtig in den Griff eingedrückt bzw. geschlagen.

Das Symbol ist durch die dichte Verbindung zwischen Sichtscheibe und Pilzgriff gegen Verschmutzung und auch Flüssigkeiten geschützt.

Schalt- und Steuersymbole sind getrennt zu bestellen.

siehe auch...

- Produktfamilie Softline → Seite 17
- Schaltsymbole GN 517.1 → Seite 67
- Konusknöpfe GN 518 (für Schaltsymbole) → Seite 66

Bestellbeispiel

GN 718.1-45-65-B10-G

- | | |
|----------|-------|
| 1 | d_1 |
| 2 | l_1 |
| 3 | d_2 |
| 4 | Form |