



elesa
Original design IEL.N / IEL.N-H SOFT



FDA

4 Form

G geschlossene Ausführung

T mit transparenter

Abdeckkappe

1 d₁	2 l₁ Form G	3 Form T	d₂ Bohrung	l₂	d₃
45	47	-	B 12	-	34
45	65	65	B 10	B 12	50

Ausführung

Griff

- Grundkörper
 - Kunststoff, Polypropylen (PP)
- Softline-Ummantelung
 - Thermoplastisches Elastomer (TPE)
 - mit dem Grundkörper chemisch verbunden
 - FDA-konformes Kunststoffgranulat
 - Einsatztemperatur 0 °C bis +80 °C
 - schwarz, matt
 - Härte 70 Shore A

Abdeckkappe bei Form T

- Kunststoff, Polyamid (PA-T)
- transparent
- mit Vergrößerungseffekt

RoHS

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

Die weiche, rutschfeste Kontaktfläche verbessert den Kontakt sowohl bei feuchter (Handschweiß) als auch trockener Umgebung, bei öliger 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 Sichtscheibe (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.

Hiwweise

GN 518 Konusknöpfe (für Schaltsymbole)

Seite

QVX

Technische Informationen

Produktfamilie Softline

QVX

ISO-Passungen

QVX

Kunststoff-Eigenschaften

QVX

Zubehör

GN 517.1 Schalt- und Steuersymbole

QVX

Bestellbeispiel

GN 718.1-45-65-B10-G

1	d₁
2	l₁
3	d₂
4	Form