



d ₁	d ₂	d ₃	h ₁	h ₂ ≈	t
50	M 8	M 10	37	20	20

Ausführung

- ▶ Kunststoff Thermoplast (Polypropylen PP) ummantelt mit weichem Elastomer (TPE) 70 Shore A temperaturbeständig bis 80° C schwarzgrau, matt ähnlich RAL 7021
- ▶ Softline-Ummantelung mit dem Kunststoffkern chemisch verbunden
- ▶ Buchse Messing
- ▶ Farbe der Abdeckkappe: transparent **DTR** orange **DOR** RAL 2004 grau **DGR** RAL 7035 gelb **DGB** RAL 1021 blau **DBL** RAL 5024 rot **DRT** RAL 3000 matt
- ▶ Kunststoff-Eigensch. Seite 138

Hinweis

Die Softline-Ummantelung des Kugelgriffes GN 675.1 macht dieses Griffelement besonders bedienungs- und griffsympathisch und damit ergonomisch.

Die **weiche, rutschfeste** Kontaktfläche wird als sehr angenehm empfunden. Sie verbessert den Kontakt sowohl bei feuchter (Handschweiß!) als auch trockener Umgebung, bei ölicher Oberfläche ebenso wie bei hohen Temperaturen oder Kälte.

Der „harte“ Kunststoffkern garantiert eine einwandfreie, belastbare Verankerung der Gewindebuchse.

Die transparente Sichtscheibe wird verwendet, wenn eine Textinformation oder eine optische Information, z. B. über Bewegungsabläufe, gegeben werden soll.

Bevor die Sichtscheibe mittels Schonhammer eingeschlagen wird, ist das Symbol in die Ausnehmung der Abdeckkappe einzulegen bzw. einzukleben.

Steuersymbole
GN 517.1 (Ø 25)

Bestellbeispiel

**Softline-Kugelgriff
GN 675.1-50-M8-DGR**

Norm	d ₁	d ₂	Farbe der Abdeckkappe

**ELESA original design
code: EBK.SOFT
EBK-H SOFT**