



elesa
Original design VB.839 p SOFT



1.1

1.2

1.3

1.4

¹ d ₁	² d ₂	³ Länge l	d ₃	h ₁	h ₂
63	M 8	25	23	30,5	16
80	M 10	30	30,5	37	20
100	M 12	40	35	43	23

2.1

Ausführung

⁴

- Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- ummantelt mit weichem Elastomer (TPE) 70 Shore A
- glasfaserverstärkt
- temperaturbeständig bis 130 °C
- schwarz, matt
- Softline-Ummantelung mit dem Kunststoffkern chemisch verbunden
- Schraube
Stahl verzinkt, blau passiviert
- Farbe der Abdeckkappe (matt):
schwarz, RAL 9005
orange, RAL 2004
grau, RAL 7035
gelb, RAL 1021
blau, RAL 5024
rot, RAL 3000
grün, RAL 6017
- **DSW**
• **DOR**
• **DGR**
• **DGB**
• **DBL**
• **DRT**
• **DGN**
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite QVX
- RoHS

Hinweis

Die Softline-Ummantelung der Dreisterngriffschrauben GN 533.6 macht diese Griffelemente besonders bedienungs- und griffsympathisch und damit ergonomisch.

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

Die Verwendung von Softline-Sterngriffen empfiehlt sich besonders, wenn oft oder stark gespannt werden muss.

siehe auch...

- *Edelstahl-Dreisterngriffe GN 5345* → Seite QVX
- *Dreisterngriffschrauben GN 5330 (Kunststoff)* → Seite QVX

2.2

2.3

2.4

Bestellbeispiel	1	d ₁
	2	d ₂
	3	Länge l
	4	Farbe der Abdeckkappe
GN 533.6-60-M8-25-DBL		

