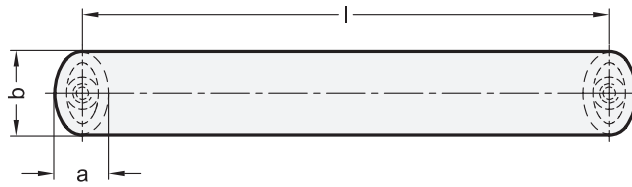


SOFT



b 1	Länge l ±0,25 2	a	d ₁	d ₂	h	r	t min.
25	112	16	M 6	10	50	5	10
25	128	16	M 6	10	54	7	10
25	160	16	M 6	10	54	9	10
25	192	16	M 6	10	54	9	10
35	160	25	M 8	17	68	12,5	12
35	192	25	M 8	17	68	12,5	12
35	300	25	M 8	17	68	12,5	12

Ausführung**Ummantelung**

Thermoplastisches Polyurethan (TPU)

- schwarz, matt strukturiert
- elastisch, 65±5 Shore A
- Einsatztemperatur bis 70 °C
- abriebfest
- isolierend
- witterungsbeständig

Griffkern

- Edelstahl 1.4305
- rund (bei Größe b = 25)
- Aluminium
- elliptisch (bei Größe b = 35)

RoHS

Auf Anfrage

- andere Farben

Die stoßabsorbierende Ummantelung der Bügelgriffe GN 564 aus thermoplastischem Polyurethan (TPU) bietet Schutz vor Verletzungen und ist auch wegen der elliptischen Form außerordentlich griffsympathisch.

Der Edelstahl- bzw. Aluminiumkern garantiert eine hohe Grundfestigkeit des Griffs.

Hinweise

	Seite
GN 565 Bügelgriffe (Aluminium)	QVX
GN 725 Bügelgriffe (Polypropylen)	QVX

Technische Informationen

Produktfamilie Softline	QVX
Angaben zur Belastbarkeit	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

Bestellbeispiel
1 2
GN 564-25-128

1	b
2	Länge l