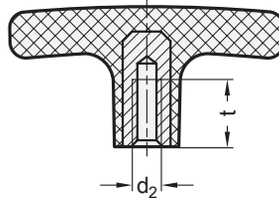
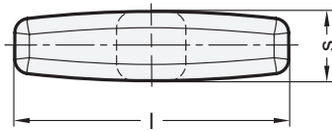


elesa
Original design L.652



1 Länge l		2 d ₁ H9 Bohrung	2 d ₂ Gewinde	d ₃	h ₁	h ₂	s Vierkant	t min.
Nennmaß	Istmaß							
40	41	-	M 5	-	28	18,5	13	16
40	41	B 6	M 6	9	28	18,5	13	16
55	56,5	-	M 5	-	33	21,5	15	15
55	56,5	B 6	M 6	10	33	21,5	15	18
55	56,5	-	M 8	10	33	21,5	15	18
67	68,5	B 6	-	11	37	24,5	16,5	20
67	68,5	B 8	M 8	11	37	24,5	16,5	20
67	68,5	-	M 10	-	37	24,5	16,5	20
80	82	B 6	-	14	41,5	25	20	25
80	82	B 8	M 8	14	41,5	25	20	25
80	82	-	M 10	14	41,5	25	20	25
80	82	-	M 12	14	41,5	25	20	18
93	94	B 6	-	15	46	28,5	21	25
93	94	-	M 10	15	46	28,5	21	25
93	94	-	M 12	15	46	28,5	21	18

Ausführung

Griff

Kunststoff, Polyamid (PA)

- glasfaserverstärkt
- Einsatztemperatur -30 °C bis +130 °C
- schwarz, matt

Buchse

Messing

RoHS

Auf Anfrage

T-Griffe in orange oder rot

T-Griffe GN 563 können sowohl als Bedienungselement, als auch zum Spannen eingesetzt werden, dabei lassen sich große Spannkraften erzielen.

Hinweise

GN 563.2 T-Griffe (Aluminium)

GN 563.1 T-Griffschrauben (Kunststoff)

Seite

QVX

QVX

Technische Informationen

ISO-Passungen

Kunststoff-Eigenschaften

QVX

QVX

Bestellbeispiel

GN 563-80-B8

1 Länge l

2 d₁ (d₂)