



elesa
Original design BT-p-SST



1 d ₁	2 d ₂	3 Länge l					d ₃	h	k
12	M 3	6	10	16	-	-	9,5	11,5	7,5
16	M 3	6	10	16	-	-	11	13	8
16	M 4	6	10	16	-	-	11	13	8
16	M 5	10	16	25	-	-	11	13	8
20	M 5	10	16	25	-	-	12	16	10
20	M 6	10	16	20	25	30	12	16	10
25	M 6	16	20	25	30	-	16	19	11
32	M 8	16	20	30	-	-	17	22	13

Ausführung

Knopf

Kunststoff, Polyamid (PA)

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

Gewindezapfen

Edelstahl 1.4305

RoHS

Rändelschrauben GN 591.5 werden zum schnellen und werkzeuglosen Montieren oder Einstellen an Vorrichtungen und Apparaten eingesetzt. Aufgrund des Gewindezapfens aus Edelstahl eignen sie sich auch für Anwendungen, die erhöhte Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit der verwendeten Komponenten stellen.

Hinweise

GN 591 Rändelschrauben (Gewindezapfen Stahl)

GN 421 Rändelhohlschrauben

Seite

QVX

QVX

Technische Informationen

Kunststoff-Eigenschaften

Edelstahl-Eigenschaften

QVX

QVX

Bestellbeispiel

GN 591.5-20-M5-16

1 d₁

2 d₂

3 Länge l

1.1
1.2
1.3
1.4
2.1
2.2
2.3
2.4

