



3 Form

- A ohne Rändel
- B mit Rändel

1 d ₁	2 d ₂		d ₃	h ₁	h ₂	t min.
21	M 4	M 5	12,5	18	10,5	10
25	M 6	M 8	14,5	22,5	14	12
31	M 8	-	18,5	27	17	15
31	M 10	-	18,5	27	17	17

Ausführung

GN 676.1

Stahl
brüniert

GN 676.2

Stahl
verzinkt, blau passiviert

GN 676.5

Edelstahl 1.4305
matt gestrahlt

RoHS

Knöpfe GN 676.1 / GN 676.2 / GN 676.5 werden als Bedienelement für Zug- oder Druckbewegungen eingesetzt. Dabei gibt die konkave Ausnehmung dem Daumen einen angenehmen Halt.

Die Ausführung mit Rändelung (Form B), kann als Rändelmutter verwendet werden.

Hinweise

	Seite
GN 676 Rändelknöpfe (Kunststoff)	QVX
GN 676 Rändelknöpfe (Kunststoff, detektierbar)	QVX
GN 676 Rändelknöpfe (Kunststoff, antimikrobiell)	QVX
GN 75 Pilzknöpfe (Stahl)	QVX
GN 75.5 Pilzknöpfe (Edelstahl)	QVX

Technische Informationen

Edelstahl-Eigenschaften QVX

Bestellbeispiel (Stahl, büniert)

GN 676.1-21-M5-B

1	d ₁
2	d ₂
3	Form

Bestellbeispiel (Stahl, verzinkt)

GN 676.2-25-M6-B

1	d ₁
2	d ₂
3	Form

Bestellbeispiel (Edelstahl)

GN 676.5-31-M10-A

1	d ₁
2	d ₂
3	Form

