



3 Form

- D mit Innengewinde
- E mit Gewindezapfen

1 d_1	2 d_2 Form D	2 d_3 Form E	d_4	h	Länge l	t min.
16	M 5	M 6	10	18	10	7
20	M 6	M 8	12	24	12	9
25	M 6	M 8	14	29	14	9
32	M 8	M 10	18	37	16	12
36	M 10	M 12	20	42	18	15

Ausführung

GN 75

Stahl

- feingedreht
- brüniert
- verzinkt, blau passiviert



ZB

GN 75.5

Edelstahl 1.4301

- matt gestrahlt
- hochglanzpoliert

MT

PL

RoHS

Auf Anfrage

- Ausführung in Edelstahl (A4-Qualität)

Pilzknöpfe GN 75 / GN 75.5 zeichnen sich durch ihr kompaktes und zeitloses Design aus. Ihre nicht schöpfende Geometrie wirkt Schmutzablagerungen entgegen und erleichtert die Reinigung.

Pilzknöpfe GN 75 aus Stahl werden vor allem im Maschinenbau eingesetzt. Pilzknöpfe GN 75.5 können aufgrund des verwendeten Edelstahl-Werkstoffs in aggressiven Umgebungen eingesetzt werden.

Hinweise

GN 676.1 Knöpfe (Stahl, brüniert)

Seite

QVX

GN 676.2 Knöpfe (Stahl, verzinkt)

QVX

GN 676.5 Knöpfe (Edelstahl)

QVX

Technische Informationen

Edelstahl-Eigenschaften

QVX

Bestellbeispiel (Stahl, brüniert)

GN 75-25-M6-D

- 1** d_1
- 2** d_2 (d_3)
- 3** Form

Bestellbeispiel (Stahl, verzinkt)

GN 75-32-M10-E-ZB

- 1** d_1
- 2** d_3 (d_2)
- 3** Form
- 4** Oberfläche

Bestellbeispiel (Edelstahl)

GN 75.5-25-M8-E-MT

- 1** d_1
- 2** d_3 (d_2)
- 3** Form
- 4** Oberfläche