



### 3 Form

- N Deckel neutral
- M Deckel mit Markierung

### 4 Kennziffer

- 1 mit Gewindestift
- 2 mit Spannzange

<b>1</b> $d_1$	<b>2</b> $d_2$ H8 Bohrung		<b>2</b> $d_3$ Zange	$d_4$	$d_5$	$d_6$	$h_1$	$h_2$	$h_3$	Länge l	t
22	B 5	-	-	16	14	M 4	15	9	4,3	5	-
27	B 6	-	Z 6	20	18	M 4	17	11	4,3	5,5	14
34	B 6	B 8	Z 8	25	23	M 5	20	14	4,2	7	17
42	B 8	B 10	Z 10	32	30	M 5	23	17	4	8,5	20

## Ausführung

### Knopf

Aluminium  
eloxiert, schwarz

### Deckel

Kunststoff, hellgrau

### Spannzange / Sechskantmutter

Messing

### Gewindestift DIN 916

Edelstahl  
mit Innensechskant und Ringschneide

RoHS

Der hellgraue Deckel der Drehknöpfe GN 726 verdeckt Befestigungselemente, sowie vor- oder zurückstehende Wellen und bietet sich zum Aufdruck von Zeichen und Symbolen an.

Aus gezogenem Aluminiumprofil gefertigt, können Sonderausführungen in den vorhandenen Durchmessern relativ kostengünstig gefertigt werden.

### Hinweise

GN 726.1 Drehknöpfe (Aluminium)

GN 526 Drehknöpfe (Kunststoff, mit Stahlbuchse)

GN 626 Drehknöpfe (Kunststoff)

### Seite

QVX

QVX

QVX

### Technische Informationen

ISO-Passungen

QVX

### Zubehör

GN 826 Klemmelemente (für Verstellspindeln)

QVX

### Bestellbeispiel

**GN 726-34-Z8-M-2**

1	$d_1$
2	$d_3$ ( $d_2$ )
3	Form
4	Kennziffer