



3 Form

- N Deckel neutral
- M Deckel mit Markierung

4 Kennziffer

- 1 mit Gewindestift
- 2 mit Spannzange

¹ d ₁	² d ₂ H8 Bohrung		² 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

¹ ² ³ ⁴
GN 726-34-Z8-M-2

1 d₁

2 d₃ (d₂)

3 Form

4 Kennziffer