



3 Form

- A mit Reibring
B ohne Reibring

d₀ Drehknopf Ø GN 723.4	d₁	d₂ H8	d₃ -0,1	d₄	k	l₁	l₂
27	33,5	B 6	-	23,3	3,4	13	11,2
34	41	B 6	B 8	29,3	3,4	18	14,2
42	50	B 8	B 10	37,3	4,5	24	16,2

Ausführung

Flansch

Aluminium

- eloxiert, schwarz
- Referenzpfeil
- weiß
- lasergraviert

Spannring

Gummi

Reibring

Kunststoff, Polyamid (PA)

RoHS

Bezugsflansche GN 723.3 werden in Verbindung mit Drehknöpfen GN 723.4 eingesetzt mit folgenden Vorteilen:

- sie sind mit einer Referenzmarkierung für die Drehknopfeskala versehen
- sie bilden eine zusätzliche Lagerung für die Verstellwelle
- in der Ausführung mit Reibring wird der Drehknopf gegen unbeabsichtigtes Verstellen, z. B. durch Vibration, gesichert.

Hinweise

GN 723.4 Drehknöpfe (Aluminium)

Seite

QVX

Technische Informationen

ISO-Passungen

QVX

Kunststoff-Eigenschaften

QVX

Bestellbeispiel

GN 723.3-50-B8-A



1 d₁

2 d₂

3 Form



Drehknopf GN 723.4 kombiniert mit Bezugsflansch GN 723.3 (Seite XYZ)

