



2 Bohrungskennzeichen

- B ohne Nabennut
- K mit Nabennut DIN 6885-1 P9
- V mit Vierkant DIN 79

1 	3 	d₁	d₂ Bohrung H7 Vierkant H11	d₃	d₄	h₁	h₂	h₃ ≈	Länge l ≈
25	8	6	16	14	5	35	45		
32	10	8	20	18	6,5	48	62		
40	12	10	30	22	8,5	77	95		
52	16	14	40	28	11	96	136		

Ausführung

Nabe / Schaft

Stahl
brüniert

Kugelknopf DIN 319

Kunststoff, Phenolharz (PF)
schwarz, glänzend

RoHS

Hinweise

GN 210 Schaltgriffe (Zink-Druckguss)

Seite

QVX

GN 750 Schaltnaben (Stahl)

QVX

Technische Informationen

Passfedernuten DIN 6885-1

QVX

Vierkante DIN 79

QVX

ISO-Passungen

QVX

Kunststoff-Eigenschaften

QVX

Bestellbeispiel

1 2 3
GN 223-32-B10

1 **d₁**

2 **Bohrungskennzeichen**

3 **d₂**

