



**3 Form**

- A mit Gewindezapfen
- B mit Innengewinde

<b>1</b> $d_1$	<b>2</b> $d_2$	$d_3$	$l_1$	$l_2 \pm 1$	$l_3 \pm 1$	<b>sw</b>	<b>t min.</b>
25	M 6	10	11	37,5	15	8	10
32	M 8	13	13	48	19	10	12
40	M 10	16	14	61	24	14	16
50	M 12	20	21	78	31	17	16

**Ausführung**

**Knopf**

- Kunststoff, Phenolharz (PF)
- Einsatztemperatur bis 110 °C
- schwarz, glänzend

**GN 319.2**

**Achsteil**

- Stahl
- verzinkt, blau passiviert

**GN 319.5**

**Achsteil**

- Edelstahl 1.4305
- matt gestrahlt

RoHS

Drehbare Kugelknöpfe GN 319.2 / GN 319.5 werden vorzugsweise eingesetzt, wenn der „Zugriff“ in Achsrichtung erfolgt, z.B. bei vertikalem Anbau von Handrädern.

**Hinweise**

GN 597.1 Drehbare Pilzgriffe

Seite

QVX

**Technische Informationen**

Kunststoff-Eigenschaften

Edelstahl-Eigenschaften

QVX

QVX

Bestellbeispiel (Achsteil Stahl)

**GN 319.2-32-M8-A**

<b>1</b>	$d_1$
<b>2</b>	$d_2$
<b>3</b>	Form

Bestellbeispiel (Achsteil Edelstahl)

**GN 319.5-32-M8-B**

<b>1</b>	$d_1$
<b>2</b>	$d_2$
<b>3</b>	Form

