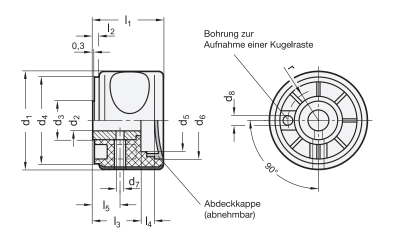
# GN 624.5 **Buchse Edelstahl**

Kunststoff, Softline

# Drehknöpfe





4



### elesa

Original design EGK. / EGK.SST









Bohrungskennzeichen

B ohne Nabennut

mit Nabennut DIN 6885-1 P9

V	3														
d <sub>1</sub>	<b>d<sub>2</sub></b> H7			$d_3$	$d_4$	$d_5$	$d_6$	d <sub>7</sub>	d <sub>8</sub>	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	14	I <sub>5</sub>	r
	GN 624	GN 624.5	5												
50	10	6	8	22	43	28	40	4	4,2	38	3,5	22	12	14	15
63	12	10	-	26	55	42	49,5	5	6,2	44	3,5	30	9	16	19

#### Ausführung

#### Knopf

Grundkörper

Kunststoff, Polypropylen (PP)

· Softline-Ummantelung Elastomer (TPE) 70 Shore A

- mit dem Grundkörper chemisch verbunden
- Einsatztemperatur 0 °C bis +80 °C
- schwarzgrau, matt, ähnlich RAL 7021

# **GN 624**

Buchse Stahl, brüniert

#### GN 624.5

## **Buchse**

Edelstahl 1.4305

#### Abdeckkappe

Kunststoff, Polypropylen (PP)

• schwarzgrau, RAL 7021, matt DSG · orange, RAL 2004, matt DOR

O DGR • grau, RAL 7035, matt ODGB • gelb, RAL 1021, matt

· blau. RAL 5024, matt DBL · rot, RAL 3000, matt DRT • grün, RAL 6017, matt DGN

**RoHS** 

Design und Handhabung der Drehknöpfe GN 624 / GN 624.5 entsprechen den Ansprüchen der Produktfamilie Ergostyle®. Die Softline-Ummantelung macht die Drehknöpfe besonders griffsympathisch und ergonomisch.

Die weiche, rutschfeste Kontaktfläche verbessert den Kontakt sowohl bei feuchter (Handschweiß) als auch trockener Umgebung, bei öliger Oberfläche ebenso wie bei hohen Temperaturen oder Kälte.

Die Abdeckkappe verdeckt Befestigungselemente, sowie vor- oder zurückstehende Wellen.

Technische Informationen	Seite
Produktfamilie Softline	QVX
Produktfamilie Ergostyle®	QVX
Montagebeispiele	QVX
Passfedernuten DIN 6885-1	QVX
ISO-Passungen	QVX
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

#### Zubehör

GN 184 Vorlegescheiben (Stahl, zur axialen Befestigung)	QVX
GN 184.5 Vorlegescheiben (Edelstahl, zur axialen Befestigung)	QVX
GN 826 Klemmelemente (für Verstellspindeln)	QVX

Bestellbeispiel (Buchse Stahl)	1	d <sub>1</sub>		
	2	Bohrungskennzeichen		
1 23 4	3	Bohrungsdurchmesser d <sub>2</sub>		
GN 624-63-B12-DBL		Farbe der Abdeckkappe		

Bestellbeispiel (Buchse Edelstahl)	1	d <sub>1</sub>
	2	Bohrungskennzeichen
1 23 4	3	Bohrungsdurchmesser d <sub>2</sub>
GN 624.5-50-B 8-DSG	4	Farbe der Abdeckkappe

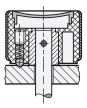




## Montagebeispiele



Drehknopf GN 624 / GN 624.5 befestigt mit Nabennut / Passfeder unter Verwendung von Vorlegescheibe GN 184 / GN 184.5  $\Rightarrow$  Seite XYZ.



Drehknopf GN 624 / GN 624.5 mit Kugelraste zur Indexierung, befestigt mit Querstift.

Kugel und Druckfeder gehören nicht zum Lieferumfang in der Standardausführung.

