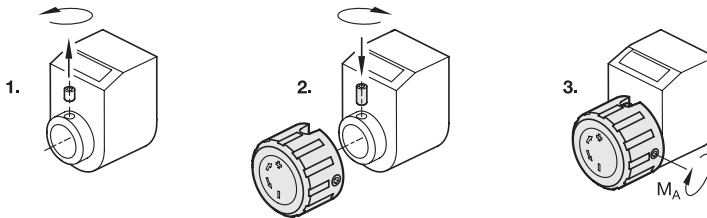


elesa  
Original design MDX.

**2 Form**

- N** ohne Beschriftung
- R** mit Beschriftung, mit Pfeil, steigend bei Rechtsdrehung
- L** mit Beschriftung, mit Pfeil, steigend bei Linksdrehung

**Montagehinweis**



d <sub>1</sub> Hohlwellendurchmesser des Stellsanzeigen	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	h	empfohlenes Anzugsmoment M <sub>A</sub> in Nm	für Stellsanzeigen
14	14,5	23,5	M 3	15	0,2	GN 955 / GN 955.2
20	20,5	32	M 4	20	0,2	GN 954 / GN 954.2 / GN 9054 / GN 9154
29	29,5	41	M 4	25	0,2	GN 953 / GN 953.2 / GN 9053 / GN 9153

**Ausführung**

**Drehknopf**

- Kunststoff, Polyamid (PA)
- glasfaserverstärkt
- schwarz, matt
- Einsatztemperatur 0 °C bis +80 °C

**Abdeckkappe**

- Kunststoff, Polypropylen (PP)
- orange, RAL 2004, matt
- grau, RAL 7035, matt

- DOR
- DGR

**Gewindestifte DIN 916**

- Edelstahl
- mit Innensechskant und Ringschneide

RoHS

**Technische Informationen**

Kunststoff-Eigenschaften

**Seite**

QVX

Drehknöpfe GN 957.1 werden in Verbindung mit Stellsanzeigen eingesetzt, wenn die Verstellung über einen Drehknopf erfolgen soll. Der Durchmesser d<sub>2</sub> ist dabei auf den Hohlwellendurchmesser des jeweiligen Stellsanzeigen abgestimmt.

Zur Montage der Drehknöpfe muss der Gewindestift des Stellsanzeigen durch einen längeren, dem Drehknopf beiliegenden Gewindestift ersetzt werden um die Verstellwelle zu klemmen.

Anschließend wird der Drehknopf auf die Hohlwelle des Stellsanzeigen gesetzt, wobei der neu eingesetzte Gewindestift in der Aussparung des Drehknopfes als Verdrehsicherung dient.

Abschließend wird mithilfe des zweiten Gewindestiftes d<sub>4</sub> der Drehknopf auf der Hohlwelle des Stellsanzeigen mit dem empfohlenen Drehmoment M<sub>A</sub> axial fixiert.

**Hinweise**

GN 953   GN 953.2 Stellsanzeigen (Hohlwelle Stahl / Edelstahl)	QVX / QVX
GN 954   GN 954.2 Stellsanzeigen (Hohlwelle Stahl / Edelstahl)	QVX / QVX
GN 955   GN 955.2 Stellsanzeigen (Hohlwelle Stahl / Edelstahl)	QVX / QVX
GN 9053   GN 9054 Stellsanzeigen (elektronisch)	QVX / QVX
GN 9153   GN 9154 Stellsanzeigen (mit Funk-Datenübertragung)	QVX / QVX

**Bestellbeispiel**

**GN 957.1-20-N-DOR**

1	d <sub>1</sub>
2	Form
3	Farbe der Abdeckkappe