

Material:**Anzeigergehäuse:**

Glasfaserverstärktes Polyamid (PA6+GF). Öl- und fettbeständig.

Klarsichtkuppe:

- Polymethylmethacrylat (PMMA).

Zahlenräder:

Polyamid.

Oberfläche:

Alle glatt.

Farbe:**Anzeigergehäuse:**

Schwarz.

Kuppe:

Transparent.

Zahlenräder:

Schwarzes Rad mit weißen Ziffern.

Gehäusotyp:**Normal:**

gegen Staub versiegelt.

Untersetzungsverhältnis (GR):

Das Untersetzungsverhältnis legt fest, welche Distanz mit einer bestimmten Anzahl von Umdrehungen abgedeckt wird. Bei einem einzigen Anzeigerpfeil und einem Untersetzungsverhältnis von 20 legt der von den Zahnrädern angetriebene Pfeil die 360° der Skala alle 20 Handradumdrehungen zurück, mit anderen Worten muss die gesamte Einstellungsdistanz in eine einzige Umdrehung des Pfeiles passen.

Nachkommastellen (PD):

Der Stellsanzeiger ist auch mit Nachkommastellen erhältlich. Da fünf Ziffern verfügbar sind, kann die Kommastelle in diesem Fall wie folgt positioniert sein:

- PD = 0 - keine Nachkommastelle (00000)
- PD = 1 - eine Nachkommastelle (0000.0)
- PD = 2 - zwei Nachkommastellen (000.00)
- PD = 3 - drei Nachkommastellen (00.000)
- PD = 4 - vier Nachkommastellen (0.0000)

Drehrichtung (SR):

O = Werterhöhung bei Drehung im Uhrzeigersinn

A = Werterhöhung bei Drehung entgegen dem Uhrzeigersinn

Zeiger:

Der Anzeiger kann mit einem oder ohne Zeiger geliefert werden:

Kein Zeiger (F0) 1:

Kein Zeiger, sondern nur dem Stellsanzeiger.

Ein Zeiger (F1) 2:

Ein Zeiger, der im Verhältnis 1:1 dreht.

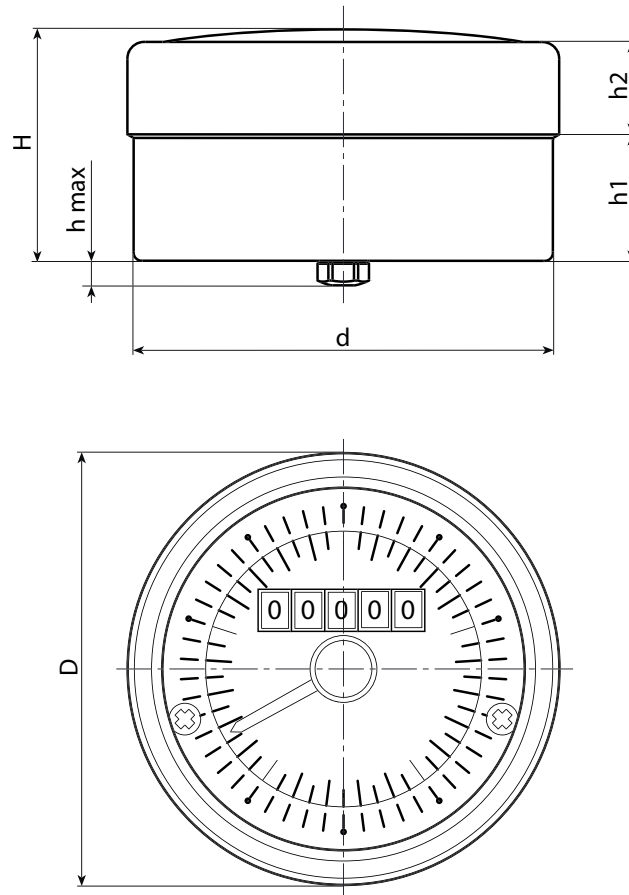
Skalierung:

Skalierung schwarz aufgedruckt. Mit Standardeinteilung, Anfangs- und Endwert der Skala passend zum gewählten Untersetzungsverhältnis. So ist bei einem Untersetzungsverhältnis von 20 die erste Zahl der Skala 0, die letzte 20. Fortlaufende Nummerierung je nach gewählter Drehrichtung im oder entgegen dem Uhrzeigersinn.

Weitere Möglichkeiten:

- Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen ist das Schauglas in acetonbeständigem PA6 lieferbar.
- Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen sind die Stellsanzeiger zum Schutz gegen Kondensatbildung oder Vibration mit einer Paraffinöl-Füllung lieferbar.
- Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen ist die Skalierung nach Kundenwunsch lieferbar (Skalenwerte u. Anzeige, zusätzliche Logos oder Abbildungen möglich).
- Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen ist die Skalierung zwei- oder dreifarbig bedruckt lieferbar.





Optionen, die bei der Bestellung anzugeben sind (GR-PD-SR-F0-F1)

Art.	D	d	H	h	h1	h2	GR	PD	SR	F0	F1	
K660080.....	86.8	84.8	29.8	5	15.6	12.7	2-2/5-3-4-5-6-8-10-15	0-1-2-3-4	O-A	1	2	200

Bei Bestellung bitten wir Sie, die entsprechenden Stellen der Artikelnummer mit den notwendigen Angaben zu ergänzen.

Beispiel 1:

Beispiel 1: für einen Stellungsanzeiger mit Durchmesser \varnothing 80 mm (K660080), - Untersetzungsverhältnis (GR) 08, - zwei Nachkommastellen (PD) 2, - Drehrichtung im Uhrzeigersinn (SR) O, mit einem Zeiger (F1) 2, stellt sich die vollständige Bestellnummer wie folgt dar: K660080.0082O2.

oder

Beispiel 2: für einen Stellungsanzeiger mit Durchmesser \varnothing 80 mm (K660080), - Untersetzungsverhältnis (GR) 15, - vier Nachkommastellen (PD) 4, - Drehrichtung entgegen dem Uhrzeigersinn (SR) A, mit keinem Zeiger (F0) 1, stellt sich die vollständige Bestellnummer wie folgt dar: K660080.0154A1.