

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- RH

MATERIAL

Aluminium, kunststoffbeschichtet, schwarz, glänzend

STANDARDAUSFÜHRUNGEN

Bohrung mit H7 Sackloch, am Schaft angebracht mittels mitgelieferten Halteschraube mit Innensechskant und Abdeckkappe UNI 5929-85.

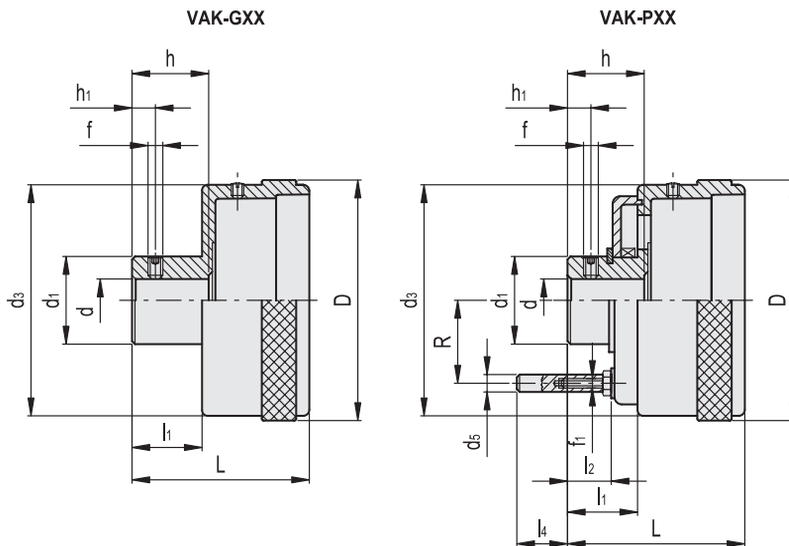
- **VAK-GXX**: für Stellungsanzeiger mit Pendelsystem.

- **VAK-PXX**: für Stellungsanzeiger mit Festhaltesystem.

Ankerstift Stahl brüniert, Schraube für Ankerstift eingespritzt, hinterer Abschlussdeckel und Zentralrad aus Kunststoff Thermoplast (POM).

WAHL DES STELLUNGSANZEIGERS (SEPARAT ZU BESTELLEN)

Zur Auswahl des passenden Stellungsanzeigers dient die Tabelle. Siehe auch "Montagehinweise" für Stellungsanzeiger mit Pendelsystem Form G (auf Seite 460) oder Stellungsanzeiger mit Festhaltesystem Form P (auf Seite 462).



VAK-GXX

Code	Artikelnummer	D	L	dh7	h	d1	d3	f	h1	li	⚖️	Anzeige-Kombinationen
CE.28001	VAK.60-GXX1-1/4	58.5	51	1/4"	23	22	56.5	M5	7.9	19	100	GA01 - GA11
CE.28051	VAK.85-GXX2-5/16	85.5	55	5/16"	25	35	78	M6	6.3	21	250	GA02 - GA12 - GW12

VAK-PXX

Code	Artikelnummer	D	L	dh7	h	d1	d3	d5	f	f1	h1	li	l2	l4	R	⚖️	Anzeige-Kombinationen
CE.28002	VAK.60-PXX1-1/4	58.5	51	1/4"	23	20	56.5	6	M5	M4	6	19	11	14	19	130	PA01 - PA11
CE.28052	VAK.85-PXX2-5/16	85.5	55	5/16"	25	30	78	6	M6	M4	6.3	21	13	12	28.5	290	PA02 - PA12 - PW12

Stellungsanzeiger