

# OVALRADZÄHLER OK



## HAUPTMERKMALE

- Produkttyp: unmittelbarer Volumenzähler (Single-Case)
- Anwendung: für die Abfüllung von Flüssigkeiten wie Öle, Lacke, etc.
- Messgenauigkeit: bis zu  $\pm 0,5\%$  vom Messwert
- Ex-Zulassung: Zone 1
- Prozesstemperatur:  $-10^{\circ}\text{C}$  bis  $60^{\circ}\text{C}$
- Prozessdruck: bis 10 bar
- Gehäusematerial: Edelstahl, Grauguss, Stahlguss (OK100)
- medienberührte Teile: Edelstahl
- Versorgung: ohne (Basismodell)
- Ausgang / Anzeige: mechanische Anzeige mit Mengenvorwahl (Auf- und Zusteuerung der Mengenabfüllung in 4 Stufen)
- Prozessanschluss: Flansch nach DIN oder ANSI
- Besonderheiten: sehr einfache Bedienung, arbeitet ohne Hilfsenergie, Optionen zur Endabschaltung von Pumpen erhältlich

## MESSBEREICH

Viskosität in mPa·s			0,3 – 1,5	1,5 - 150	bis 350	kugel- gelagert bis 1000
Typ	DN	Durchfluss	[l/min]	[l/min]	[l/min]	[l/min]
OK 5	25	min	3	3	2,5	2,5
		Dauerbetrieb	33	33	25	25
		max	50	50	25	25
OK 10	25	min	10	10	7	8
		Dauerbetrieb	66	80	70	80
		max	100	100	70	80
OK 50	50	min	30	30	18	15
		Dauerbetrieb	200	240	180	200
		max	300	300	180	200
OK 100	50	min	66	66	48	--
		Dauerbetrieb	440	500	480	--
		max	500	500	480	--

Weitere Informationen und Produktvarianten erhalten Sie gerne auf Anfrage.

