

Zahnrad-Durchflussmesszelle

Typenschlüssel

Typ	Nenngröße		Impulsvervielfachung		Material	Anschluss	Messradbeschichtung	Lagerungsart	Toleranz		Dichtungsart	Sensortyp
GFM	0,04	/	16	-	S	S	O	B	N	-	F	A



A: AMR

F: FPM
T: PTFE
E: EPDM

N: Normales Spiel
I: Vergrößertes Spiel
D: Verkleinertes Spiel

B: Kugellager
P: Gleitlager
T: Gleitlager Hartmetall

O: Ohne Beschichtung
D: DLC Beschichtung

S: Anschlussplatte
P: Rohranschluss

A: Gusseisen
C: Aluminium
S: Edelstahl

- | | |
|---------------------------------------|---|
| 1 -fach: VI= VT pro / Imp. | 16 -fach: VI= VT/16 pro / Imp. |
| 2 -fach: VI= VT/2 pro / Imp. | 24 -fach: VI= VT/24 pro / Imp. |
| 3 -fach: VI= VT/3 pro / Imp. | 32 -fach: VI= VT/32 pro / Imp. |
| 4 -fach: VI= VT/4 pro / Imp. | 50 -fach: VI= VT/50 pro / Imp. |
| 5 -fach: VI= VT/5 pro / Imp. | 64 -fach: VI= VT/64 pro / Imp. |
| 8 -fach: VI= VT/8 pro / Imp. | 100 -fach: VI= VT/100 pro / Imp. |
| 10 -fach: VI= VT/10 pro / Imp. | 128 -fach: VI= VT/128 pro / Imp. |
| 12 -fach: VI= VT/12 pro / Imp. | |



- 0,04:** Zahnlückenvolumen VT= 0,04 ccm/Imp
0,1: Zahnlückenvolumen VT= 0,1 ccm/Imp
0,2: Zahnlückenvolumen VT= 0,2 ccm/Imp
0,4: Zahnlückenvolumen VT= 0,4 ccm/Imp
1: Zahnlückenvolumen VT= 1 ccm/Imp
2: Zahnlückenvolumen VT= 2 ccm/Imp

VI= Impulsvolumen
VT= Zahnlückenvolumen



Passendes Zubehör

Anschlussplatten 0,04 / 0,1 / 0,2 ml

	31.02.100	Anschlussplatte G 1/4" M6 (40x70 mm)
	31.02.055	Anschlussplatte G 3/8" M6 (40x70 mm)
	31.02.059	Anschlussplatte G 1/2" M6 (40x70 mm)
	1006706	Anschlussplatte mit Heizung 200W 230V PT100

Anschlussplatten 0,4 ml

	22013674	Anschlussplatte G 1/2" M8 (38x80 mm)
	22003996	Anschlussplatte G 3/4" M8 (38x80 mm)
	1018550	Anschlussplatte mit Heizung 200W 230V PT100

Anschlussplatten 1,0 / 2,0 ml

	31.02.057	Anschlussplatte G 1/2" M8 (72x84 mm)
	31.02.052	Anschlussplatte G 3/4" M8 (72x84 mm)
	22029253	Anschlussplatte G 1" M8 (72x84 mm)

Anschlusskabel

	31.02.200	Anschlusskabel abgeschirmt 5 m
	29.01.289	Anschlusskabel abgeschirmt 10 m M12 4-pol gerade
	29.01.283	Anschlusskabel abgeschirmt 10m M12 4-pol gewinkelt
	1017835	Anschlusskabel abgeschirmt 20m M12 4-pol gerade
	100707 ¹	Anschlusskabel abgeschirmt 20m M12 4-pol gewinkelt