



## Informazioni sul prodotto

- L'innovativo contatore a lobi rotanti in alluminio iM-TM-RM di Fiorentini è un contatore omologato per applicazioni di misura fiscale. Aiuta a ridurre i costi di installazione e manutenzione, migliorando al contempo l'accuratezza della misurazione. Il contatore è utilizzato dalle utility industriali e del gas per gas naturale, argon, butano, etano, azoto, anidride carbonica, monossido di carbonio, aria, metano, pentano o propano.

## Merkmale

- Alloggiamento: Alluminio pressofuso, anodizzato duro
- Varie lunghezze di installazione disponibili
- Campo di misura da 1:30 a 1:160
- Riproducibilità 0,1%
- Intervalli di temperatura del gas: da -25 °C a +55 °C (MID)
- Dimensioni compatte e peso ridotto
- Profilo del pistone ad alte prestazioni per un campo di misura più lungo
- Estremamente insensibile alla tensione delle tubazioni
- Display multifunzione (multiposizione opzionale)
- Disponibile in versione TWIN a pulsazione e a bassa rumorosità
- Minore suscettibilità ai danni causati da sbalzi di pressione
- Manutenzione e riparazione semplificate
- Diametri nominali disponibili 40, 50, 80, 100; 150,
- Flange PN16, ANSI150,
- Omologazione secondo EN12480, MID, PED
- Opzioni
- Generatore di impulsi RF
- encoder ottico
- Schermate di avvio
- Bypass ( per la versione TWIN

Articolo no.	Denominazione	Qmin (m³/h)	Qmax (m³/h)	Impulso (m³/Imp)	DN	PN (bar)	Dimensione d'installazione	Fabbricante
P105001413	DKZ FIO Serie C G10 G1½" – G	0.5	16	0.1	40	16	121	Pietro Fiorentini
P105001414	DKZ FIO Serie C G16 DN50 – F	0.5	25	0.1	50	16	171	Pietro Fiorentini
P105001415	DKZ FIO Serie C G25 DN50 – F	0.65	40	0.1	50	16	171	Pietro Fiorentini
P105001416	DKZ FIO Serie C G40 DN50 – F	0.65	65	0.1	50	16	171	Pietro Fiorentini
P105001417	DKZ FIO Serie C G65 DN50 – F	0.65	100	0.1	50	16	171	Pietro Fiorentini
P105001408	DKZ FIO Serie C G100 DN80 – 171 – F	1.0	160	1	80	16	171	Pietro Fiorentini
P105001418	DKZ FIO Serie C G160 DN80 – 241 – F	1.6	250	1	80	16	241	Pietro Fiorentini
P105001419	DKZ FIO Serie C G160 DN100 – F	2.5	250	1	100	16	241	Pietro Fiorentini
P105001420	DKZ FIO Serie C G250 DN100 – F	2.5	400	1	100	16	241	Pietro Fiorentini
P105001421	DKZ FIO Serie C G400 TWIN DN100 – F	4.0	650	1	100	16	241	Pietro Fiorentini
P105001422	DKZ FIO Serie C G400 TWIN DN150 – F	4.0	650	1	150	16	241	Pietro Fiorentini
P105001423	DKZ FIO Serie C G650 TWIN DN150 – F	6.0	1000	1	150	16	241	Pietro Fiorentini