G. GIOANOLA



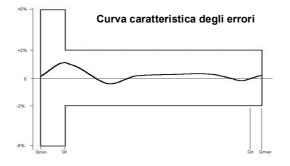
Contatore Woltmann WIRF per acqua non filtrata a passaggio libero, per uso irriguo

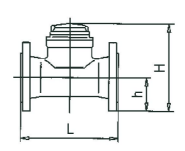
- ☐ Modello WIRF DN 50...300, esecuzione con corpo in ghisa verniciata a povere epossidica (interno ed esterno)
- Per l'utilizzo con acqua irrigua, non filtrata anche con piccoli corpi in sospensione, prelevata direttamente da invasi, canali, fiumi, pozzi artesiani
- ☐ Trasmissione del moto tramite giunto magnetico
- ☐ Orologeria anticondensa ruotabile a 360° con lettura diretta su rulli numeratori
- ☐ Il passaggio dell'acqua attraverso il contatore a flusso libero riduce al minimo le perdite di carico; la piccola turbina a pale diritte, di tipo tangenziale, è solo parzialmente immersa nell'acqua
- ☐ Gruppo di misura estraibile ed intercambiabile; coperchio metallico lucchettabile
- ☐ Pressione nominale PN 10/16
- ☐ Temperatura di esercizio 30°C (massima 50°C)
- Installazione orizzontale, verticale o inclinata
- Disponibile versione in MID





Dati tecnici	50	65	80	100	125	150	200	250	300
Portata massima Q _{max} consentita per brevi periodi (m³/h)	30	50	80	120	200	300	500	800	1200
Portata nominale Q _n (m³/h)	15	25	40	60	100	150	250	400	600
Portata di transizione $Q_t \pm 2\%$ (m^3/h)	4,5	7,5	12	18	30	45	75	120	180
Portata minima Q _{min} ±5% (m³/h)	1,2	2	3,2	4,8	8	12	20	32	48
Lettura minima / massima (m³)	0,001 / 10 ⁶	0,01 / 10 ⁷	0,01 / 10 ⁷	0,01 / 10 ⁷	0,01 / 10 ⁷				
L) Lunghezza (mm)	200	200	225	250	250	300	350	400- 450	450- 500
H) Ingombro massimo in altezza per estrazione meccanismo (mm)	268	280	296	307	322	351	394	441- 446	491- 496
Predisposizione reed	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	1	1	1	1
Peso (kg)	11	12	14	18	22	27	40	71-76	80-85





Ci riserviamo di modificare in qualsiasi momento, senza preavviso, le caratteristiche tecniche, le dimensioni ed i pesi indicati nella presente scheda tecnica. Le illustrazioni non sono impegnative. 02-16

