

CONTATORI EQUIPAGGIATI CON EMETTITORI D'IMPULSI

Tutti i modelli possono essere forniti anche con la sola predisposizione all'emissione d'impulsi

- Classe di accuratezza: 2
- Modello BFUL** da DN. 15 a DN. 40
getto unico, quadrante bagnato, classi temp. T30 e T50
- Modello PFUL** da DN. 15 a DN. 40
getto unico, quadrante protetto, classi temp. T30 e T50
- Modelli SFUL e AFUL** da DN. 15 a DN. 40
getto unico, quadrante asciutto, classi temp. T30 e T50
- Modelli SCUL e ACUL** da DN. 15 a DN. 40
getto unico, quadrante asciutto, classi temp. T70 e T90
- Modello BFML** da DN. 15 a DN. 50
getto multiplo, quadrante bagnato, classi temp. T30 e T50
- Modello PFML** da DN. 15 a DN. 50
getto multiplo, quadrante protetto, classi temp. T30 e T50
- Modello AFML** da DN. 15 a DN. 50
getto multiplo, quadrante asciutto, classi temp. T30 e T50
- Modello ACML** da DN. 15 a DN. 50
getto multiplo, quadrante asciutto, classi temp. T70 e T90
- Modello WELF** da DN. 50 a DN. 300
a mulinello – quadrante asciutto, per acqua fredda a 50°C
- Modello WELC** da DN. 50 a DN. 300
a mulinello – quadrante asciutto, per acqua calda a 130°C



Per i dati tecnici dei singoli modelli fare riferimento alle schede di prodotto dei contatori di serie (ad esempio per i dati tecnici del modello SCUL, vedere la scheda del modello SCU).

Valori litri / impulso modello a getto unico e multiplo (da specificare al momento dell'ordine):

0,25	0,5	1	2,5	5	10	25	50	100	250	500	1000
------	-----	---	-----	---	----	----	----	-----	-----	-----	------

Valori impulsi modello a mulinello (da specificare al momento dell'ordine):

Modello WELF da DN 50 a DN 125 acqua fredda	Modello WELF da DN 150 a DN 300 acqua fredda
Reed: K10 – K100 – K1000	Reed: K100 – K1000 – K10000
Opto + convertitore: uscita analogica corrente 4/20 mA – 0/20 mA – 0/10 V	Opto + convertitore: uscita analogica corrente 4/20 mA – 0/20 mA – 0/10 V
Opto + divisore: da K100 a K1000	Opto + divisore: da K1000 a K10000
Opto + convertitore con display: visualizzazione portata istantanea	Opto + convertitore con display: visualizzazione portata istantanea
Modello WELC da DN 50 a DN 125 acqua calda	Modello WELC da DN 150 a DN 300 acqua calda
Reed: K100 – K250	Reed: K1000 – K2500
Opto + convertitore: uscita analogica corrente 4/20 mA – 0/20 mA – 0/10 V	Opto + convertitore: uscita analogica corrente 4/20 mA – 0/20 mA – 0/10 V
Opto + divisore: da K100 a K1000	Opto + divisore: da K1000 a K10000
Opto + convertitore con display: visualizzazione portata istantanea	Opto + convertitore con display: visualizzazione portata istantanea

L'Azienda si riserva di apportare modifiche ai dati tecnici e alle illustrazioni dei prodotti – 04/18



G2 misuratori S.r.l. -
Via San Martino, 38 – 14100 ASTI (AT) – ITALY
Tel. +39. 0141.721787– Fax +39.0141.702280
E-mail: info@g2misuratori.it
[Http://www.g2misuratori.it](http://www.g2misuratori.it)



Filiale Centro-Sud
Via Fontanelle, 3 – 00020 RIOFREDDO
Città Metropolitana di Roma Capitale – ITALY
Tel. e Fax +39.0774.920216
E-mail: centrosud@g2misuratori.it

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE AMBIENTALE
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 14001 =

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE SICUREZZA
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 45001 =