

G. GIOANOLA

METERING EFFICIENCY



- * Gruppo da incasso dotato di contatore a getto unico SUPER DRY e rubinetto di intercettazione a monte del contatore
- Quadrante ASCIUTTO per acque torbide e fortemente calcaree, dotato di quadrante orientabile su 360°
- Modello OBLO' MAXI plus DN 15 Q₃ 2,5, cassetta incasso con attacchi da 1/2" M, classe di temp. T90, campo di misura a partire da R80
- Modello OBLO' MAXI super plus DN 15 Q₃ 2,5, cassetta incasso con attacchi da 1/2" M, classe di temp. T90, campo di misura a partire R80, con modulo radio Wireless M-Bus
- Il contatore interno del gruppo e la valvola sono estraibili anche dopo l'incasso e sostituibili nel tempo
- Si propone come elegante elemento di arredo per bagno e cucina e risolve brillantemente il problema estetico dei normali contatori; il gruppo è equipaggiato con rosone e cuffia di finitura, cassetta in plastica completa di raccordi da incassare, coperchio di protezione in plastica e prolunga d'attesa per facilitare la posa in opera
- ❖ U0-D0: non sono necessari tratti di tubazione rettilinei a monte e a valle del contatore
- ❖ Modello approvato MID secondo la Direttiva 2014/32/UE (modulo B+D), in conformità alle norme ISO 4064, EN 14154 e OIML R49
- Certificato per l'utilizzo con acqua potabile secondo il D.M. 174

OBLO' MAXI plus e superplus

DN calibro mm - pollici del solo contatore			15 - 1/2
Q ₃	Portata permanente	m³/h	2,5
Q ₄	Portata di sovraccarico	m³/h	3,125
Q_2	Portata di transizione con campo di misura R80 [MPE ±2%]	l/h	50
Q ₁	Portata minima con campo di misura R80 [MPE ±5%]	l/h	31,25
S	Sensibilità con campo di misura R80	l/h	7
	Classe di accuratezza		2
ΔΡ	Classe di perdita di pressione	bar	0,63
MAP	Massima pressione di funzionamento ammissibile	bar	16
	Intervallo di indicazione del quadrante minimo / massimo	m³	0,001 / 99.999
	Peso kit contatore, rosone, cuffia	kg	1,600
	Peso cassetta incasso completa da 1/2" M	kg	1,750
	Valvola di intercettazione a sfera passaggio totale		DN15

MODELLI:

Classe temperatura T90

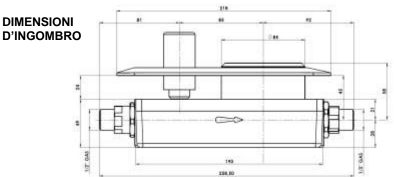
OBLO' MAXI plus/15 Q₃ 2,5 DN 15 attacchi 1/2" M

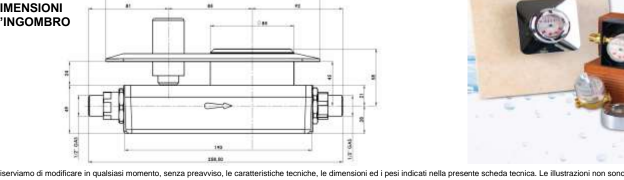
Classe temperatura T90

OBLO' MAXI superplus/15 Q₃ 2,5 DN 15 attacchi 1/2" - con modulo radio Wireless M-Bus OMS

Versione OBLO' senza valvola di intercettazione disponibile anche in versione DN15 Q₃ 2,5 con attacchi ¾" F







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. 02-25

Il contatore interno e la valvola di intercettazione, anche dopo la posa in opera, sono facilmente accessibili e separabili dalla cassetta da incasso: in caso di guasto, è semplice sostituirlo con notevole risparmio di tempo, evitando di dover rompere il muro e le piastrelle. Per la sostituzione dei componenti è necessaria la chiusura a monte della cassetta.

L'orologeria orientabile a 360° del contatore SUPER DRY permette l'installazione con qualsiasi direzione del flusso dell'acqua (alto, basso, destra o sinistra).

Il gruppo è dotato di rosone scorrevole sulla cuffia per adattarsi a differenti profondità di montaggio. Profondità minima di incasso 30 mm da filo intonaco a centro tubo. La profondità massima di incasso della cassetta è di 45 mm da filo intonaco a centro tubo o di 68 mm da filo intonaco a retro cassetta (sottrarre da queste misure lo spessore dell'eventuale rivestimento murale).

OPZIONI DISPONIBILI

- Disponibile, a richiesta, cuffia cromata prolungata per aumentare la profondità massima di incasso di ulteriori 20 mm.
- Tutti i modelli possono essere forniti predisposti o completi di modulo radio per telelettura con protocollo W-Mbus OMS per walk-by/drive by, e/o con protocollo LoRaWAN ™ per rete fissa con frequenza 868Mhz, e protocollo NB-lot.
- Tutti i modelli possono essere forniti con sensore induttivo completo di modulo







CURVA CARATTERISTICA DEGLI ERRORI

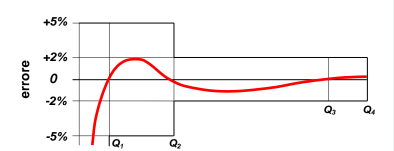


DIAGRAMMA DELLE PERDITE DI CARICO

