



# ENOLGAS

## CONTATORE A IMBOCCHI CONCENTRICI



B 93

322.01



ISO 9001 - Cert. n° 0773/5



# ENOLGAS

Enolgas Bonomi S.p.A.  
enolgas@enolgas.it

CATALOGO GENERALE ENOLGAS  
DEPLI343

[www.enolgas.it](http://www.enolgas.it)

# Contatore a imbocchi concentrici

## IL PRODOTTO

Il contatore a imbocchi concentrici è studiato per contabilizzare il consumo d'acqua di una singola mandata, per esempio quella di solo lavandino o di una vasca da bagno. È del tipo a quadrante asciutto a trasmissione magnetica (Super Dry).

## CARATTERISTICHE FUNZIONALI

L'installazione del contatore a imbocchi concentrici è possibile ovunque sia presente un elemento di intercettazione del passaggio dell'acqua da misurare, dovunque, cioè ci sia una saracinesca o un rubinetto.

Grazie allo speciale raccordo in ottone cromato, il modello VTZ può sostituire uno qualsiasi dei rubinetti o delle saracinesche murate presenti, ad esempio, in un bagno.

## CARATTERISTICHE STRUTTURALI

Il contatore è costruito in modo da facilitare l'installazione e si compone di tre elementi principali:

- elemento di misura: contatore a getto unico a trasmissione magnetica (Super Dry), disponibile in versione per acqua fredda (30 °C) o calda (90 °C), omologato CEE e con

possibilità di essere fornito con bollo metrico certificante l'avvenuta verifica prima; il contatore è predisposto per una successiva installazione di un emettitore di impulsi

- supporto con valvola di intercettazione: elemento in ottone cromato completo di rubinetto per permetterne la chiusura dalla mandata;
- prolunghe: disponibili nelle misure 25, 40, 60, 80 e 100 mm per consentire l'inserimento del gruppo contatore/raccordo in sedi di profondità diversa.

## CARATTERISTICHE IDRAULICHE

DIAMETRO	pollici	½"
Qn	m <sup>3</sup> /h	1,5
Qmax	m <sup>3</sup> /h	3
Qt	l/h	120
Qmin	l/h	30
Perdita di carico a Qmax	bar	0,1
Pressione nominale	bar	10
Sede rubinetto	pollici	1/2
Omologazione CEE no.	30 °C	B93 322.01
Omologazione CEE no.	90 °C	B93 48.01

