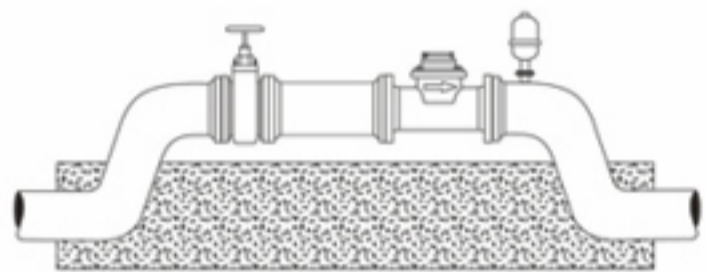
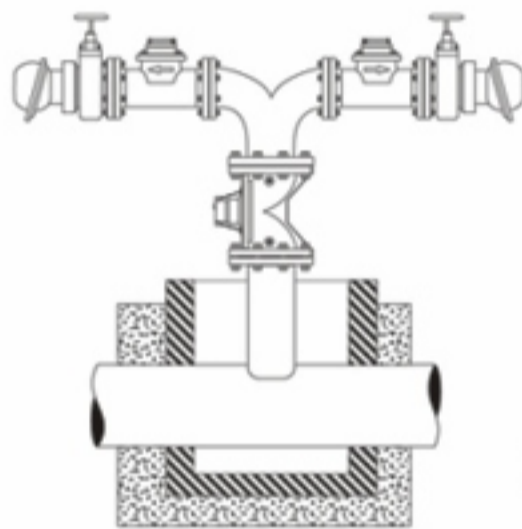
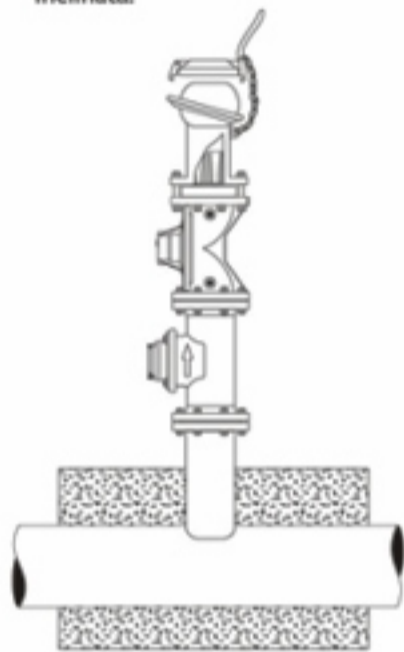


## CONTATORI AUTOPULENTI TW - TW WATER METERS

- Grande portata ed ampia sezione libera di passaggio con perdite di carico irrilevanti.
- Mulinello tangenziale autopulente idoneo al transito di corpi solidi e filamentososi.
- Meccanismo di misura estraibile ed intercambiabile su ogni diametro.
- Trasmissione a giunto magnetico, insensibile ai campi esterni.
- Orologeria ermetica asciutta, esente da problemi di condensa e polveri.
- Dispositivo di taratura sigillato e manovrabile dall'esterno in pressione.
- Quadrante di agevole lettura ruotabile a 360°.
- Elevate precisione di misura fino al +/-2%.
- Robusta calotta protettiva metallica piombata e lucchettabile.
- Predisposto per trasmettitori d'impulsi reed e sensori optoelettronici per la telelettura.
- Idoneo all'installazione in posizione orizzontale, verticale ed inclinata.



### ESEMPI D'INSTALLAZIONE Installation Examples

## VERSIONI DISPONIBILI - AVAILABLE VERSIONS

- **mod.TW:**  
Corpo in ghisa e supporto meccanismo metallico
- **mod.TW-P:**  
Corpo in ghisa e supporto meccanismo in tecnopolimero
- **mod.TW-X:**  
Corpo in acciaio inox e supporto meccanismo metallico
- **mod.TW-XP:**  
Corpo in acciaio inox e supporto meccanismo in tecnopolimero

- **mod.TW:**  
Cast iron body and metallic case
- **mod.TW-P:**  
Cast iron body and technopolymer case
- **mod.TW-X:**  
Stainless steel body and metallic case
- **mod.TW-XP:**  
Stainless steel body and technopolymer case

## LETTURA QUADRANTE - DIAL READING

DN Ø	(mm)	50 ÷ 125	150 ÷ 300
	(inch)	2" ÷ 5"	6" ÷ 12"
<b>LETTURA DIRETTA - DIRECT READING</b>			
<b>Lettura Massima</b> Maximum Reading		1.000.000 m <sup>3</sup>	1.000.000 m <sup>3</sup>
<b>Lettura Minima</b> Minimum Reading		0,001 m <sup>3</sup>	0,01 m <sup>3</sup>
<b>LETTURA REMOTA - REMOTE READING</b>			
<b>Emettitore Reed</b> Dry Contact Reed (*)		K = 100 l - 1 m <sup>3</sup>	K = 1 - 10 m <sup>3</sup>
<b>Sensore Ottico</b> Optical sensor		K = 1 l	K = 10 l

(\*) Carico massimo 24V 100mA - Maximum load 24V 100 mA

## ACCESSORI - OPTIONALS

### INDICATORE DI PORTATA Istantanea INSTANTANEOUS FLOW RATE INDICATOR

- alimentato a batteria
- lettura in L/s, m<sup>3</sup>/h o Gpm
- display LCD a 4 cifre
- battery operated
- L/s, m<sup>3</sup>/h or Gpm reading
- 4 digits LCD display

