

DANWELL

POZZETTO ISOLANTE PER CONTATORI



Protezione ANTIGELO per l'intero contatore

Ad oggi, i nostri pozzetti isolanti per contatori sono installati nei seguenti Paesi:
DANIMARCA, GERMANIA, POLONIA, SLOVENIA, LETTONIA, LITUANIA, REPUBBLICA CECA, ISLANDA, OLANDA, SERBIA,
RUSSIA E GEORGIA

Prodotto dal 1994

DANWELL ApS

Ufficio Estero
Bjerrevej 104, 8700 HORSENS
Int. Tel. +45 7020 4323 / Int. Fax. +45 7020 4329,
E-mail: info@danwell.com Home pages: www.danwell.com

Rev. 20.10.2017

PERCHÉ UTILIZZARE IL POZZETTO DANWELL?

DANWELL isola e protegge al suo interno i contatori e tutta l'installazione tecnica dal gelo esterno.

INSTALLAZIONE DEL CONTATORE:

In Danimarca, i contatori sono obbligatori per ogni consumatore. Tale contatore deve essere installato in un modo che ne consente un facile accesso.



Dovuto al fatto che molti consumatori sono assenti durante tutto il giorno, il contatore viene installato al confine tra la proprietà privata e la strada pubblica, permettendo di chiudere la fornitura d'acqua in caso di riparazioni del tubo o per ogni eventuale installazione di raccordi a T. Inoltre permette alla comunità di leggere il consumo d'acqua in ogni momento.

Il vantaggio di installare il contatore all'esterno della casa:

1. Dopo aver attraversato il contatore, l'impiego dell'acqua è sotto responsabilità dei padroni di casa.
2. Controlli e riparazioni di qualsiasi genere possono essere effettuate durante la vostra assenza.
3. Annotazioni sul consumo possono essere prese sempre durante la vostra assenza.
4. È possibile installare nuovi raccordi per altri consumatori.
5. In caso di perdite, possono essere effettuate rapide riparazioni senza sprecare ulteriore acqua ed evitando che l'acqua potabile si disperdesse nel suolo.



Infine, un altro vantaggio per l'installazione esterna del contatore all'interno del pozzetto Danwell: **protezione dal gelo!**

Per tale ragione il pozzetto Danwell è equipaggiato di una camera isolante di 700 mm / 27,559" di altezza (vedere la tabella delle temperature).



Unità di conversione:

Temperatura:

0° Celsius = 32 ° Fahrenheit

Conversione Lineare:

1 Inches (inch) = 25,4 millimetre

Conversione Lineare:

1 Yard = 3 feet = 0,9144 meter



	Millimetri:	Pollici:	Piedi:
Diametro del coperchio:	501 mm	19,72 "	
Altezza standard della camera isolante:	700 mm	27,559"	2,30
Possibile estensione dell'altezza:	450 mm	17,716"	1,48
Profondità totale con 1 sola estensione:	1150 mm	45,275"	3,77
Profondità totale con 2 estensioni:	1500 mm	59,055"	4,92
Distanza approssimativa tra il coperchio e il contatore:	100 mm	3,937"	
Anello esterno in acciaio inox:	516 mm	20,315"	

DANWELL

Istruzioni per il montaggio: il pozzetto isolante per contatori è facile da assemblare e installare.

