

DANWELL

Ein vollisolierter Schacht

für Wasserzähler und weitere technische Installationen wie Brunnenstuben, Pegelmessstellen, Erdwärmeverteiler und Ventilsysteme.



Frostgeschützt - Sicher - Zuverlässig

DANWELL ApS

Hersteller:

DANWELL ApS

DK-8700 Horsens

Tel.: +45 7020 4323 / Fax. +45 7020 4329

www.danwell.com / info@danwell.com

DANWELL

Der DANWELL-Zählerschacht besitzt eine Außenwandisolierung und einen isolierten Schachtdeckel. Die Wasseruhr und die anderen Installationen sind frostgeschützt in ihm untergebracht.

WASSERZÄHLER INSTALLATION:

In Dänemark sind alle Wasserverbraucher gesetzlich dazu verpflichtet, ihren Wasserzähler zum Zweck des Ablesens der Verbrauchsmenge und für notwendige Wartungsarbeiten leicht zugänglich vorzuhalten.



Der notwendige Zählerschacht muss an der Grundstücksgrenze zur öffentlichen Verkehrsfläche installiert sein. Damit wird eine illegale Wasserentnahme unterbunden, das Ablesen der Wasseruhr bei Abwesenheit des Eigentümers erleichtert.

Nachteile bei der Installation des Wasserzählers innerhalb des Hauses:

1. Der Grundstückseigentümer trägt die volle Verantwortung für diese Einrichtung
2. Termine zum Ablesen der Wasseruhr oder zur Reparatur müssen immer vorher vereinbart werden, damit jemand im Haus ist.
3. Eine illegale Wasserentnahme ist möglich.



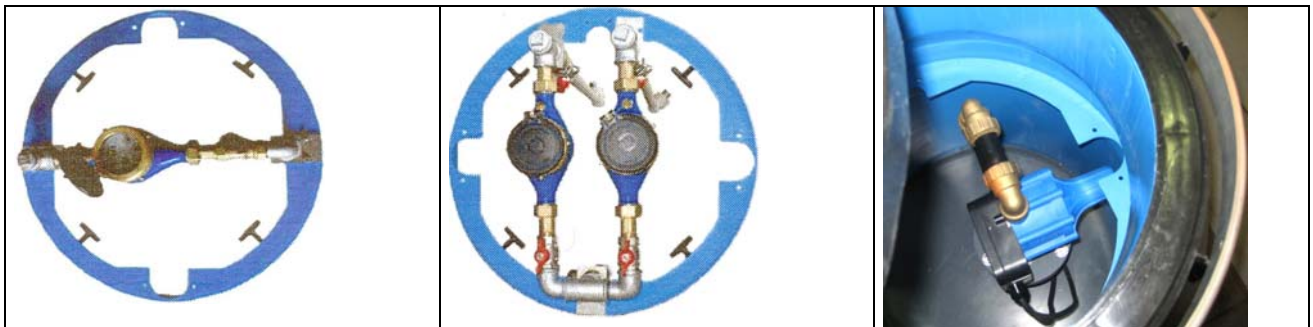
Nachteile bei Installation des Wasserzählers außerhalb des Hauses:

Eventuell eintretende Schäden durch Frost (Auffrieren der Wasseruhr und deren Zuleitungen)!

Deshalb ist der DANWELL Wasserzählerschacht isoliert und erfüllt alle Anforderungen auch bei extremen Minus-Temperaturen. (Siehe unser Temperaturtabelle)

Vorteile vom DANWELL – Zählerschacht:

1. Schnelle und leichte Montage	5. Alle HDPE – Teile UV-stabilisiert
2. Gesamtgewicht nur ca. 20 kg	6. Recyclebar
3. Frostgeschützt bis minus 30 ° C	7. Günstiger Preis
4. Einfaches Ablesen der Wasseruhr, direkt unterhalb des Schachtdeckels	8. Ausgereifte Technik
	9. Seit Jahren bewährt



Montageöffnung:	400 mm
Max. Außendurchmesser:	630 mm
Isoliertiefe:	ca. 700 mm
Höhe:	700 mm
Rohrverlängerung:	450 mm
Gesamteinbauhöhe:	1150 mm
Installationstiefe der Wasseruhr:	ca. 250 mm
Deckeleinfassung aus Edelstahlingen Durchmesser:	516 mm
Gesamteinbauhöhe mit 2 Stück Rohrverlängerungen:	ca. 1500 mm

DANWELL

Montagehinweise

