

BIOCAT WS 2 BIOCAT WS 3





BIOCAT WS 3

Montageanleitung

DE

Rev.: 11013846-1



Die Montage ist gemäß den Unterlagen von WATERCryst und den zusätzlichen Unterlagen der Hersteller sowie unter Beachtung der vor Ort geltenden Vorschriften von einem Fachmann auszuführen.

Vor Montage unbedingt beachten!

DIN 1988-200 Punkt 12.2:

Anlage darf nur in frostfreien Räumen aufgestellt werden, in denen die Umgebungstemperatur von 25°C nicht überschritten wird!

Systemdruck von 8bar darf nicht überschritten werden!

- Betriebsgewicht beachten! (siehe technische Daten)
- Wartungs- und Wandabstände einhalten
 - → Einbaumaße beachten

Die Zugänglichkeit der Anlage für Wartungs- und Servicearbeiten muss sichergestellt sein. Insbesondere muss die Zugänglichkeit der Anlage soweit sichergestellt sein, dass eine Demontage der Anlage sowie der Anbauteile jederzeit möglich ist

- Ordnungsgemäß geerdeten Netzstecker von einem Fachmann in den Montagebereich verlegen lassen
- Montagebereich ordnungsgemäß absichern!
- Einbau u. Bedienungsanleitung beachten!



Verbrühungsgefahr!

Die Warmwasseranlage / Der Warmwasserspeicher ist vor Montage / Demontage vorschriftsgemäß abzukühlen und außer Betrieb zu setzen!.

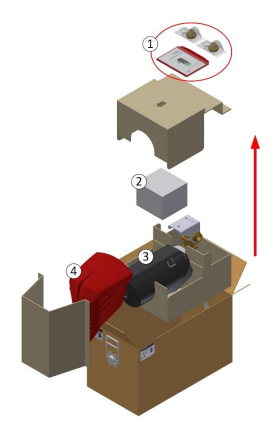
1 Lieferumfang

1: Beipack (bestehend aus EBA, Bypassventil & Dichtungen)

2: BIOCAT Steuerung

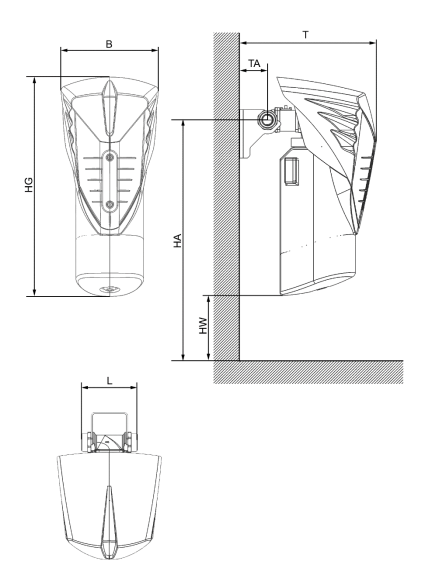
3: BIOCAT WS Gerät inkl. Isolierung

4: Gerätehaube



Seite 2 von 12 Rev.: 11013846-1

2 Einbaumaße



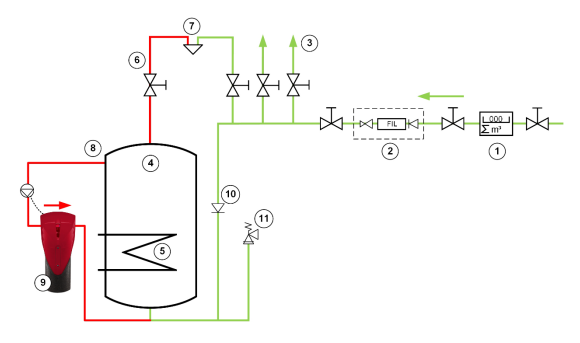
	Abmaße	Einheit	WS 2	WS 3
	Anschlussdimension	DN	25 (1" AG)	
L	Einbaulänge	[mm]	234	
HG	Höhe	[mm]	520	620
В	Breite	[mm]	280	
Т	Tiefe	[mm]	390	
TA	Anschlusstiefe	[mm]	80-120	
HA	Anschlusshöhe	[mm]	min. 755	min. 1.005
HW	Wartungsbereich	[mm]	min. 350	min. 500
	Gewicht mit Wasser gefüllt	[kg]	19,5	20,5
	Anschlussdimension Spülleitung	DN	15	
	Abflussdimension	DN	50	

Rev.: 11013846-1 Seite 3 von 12

3 Einbauschema

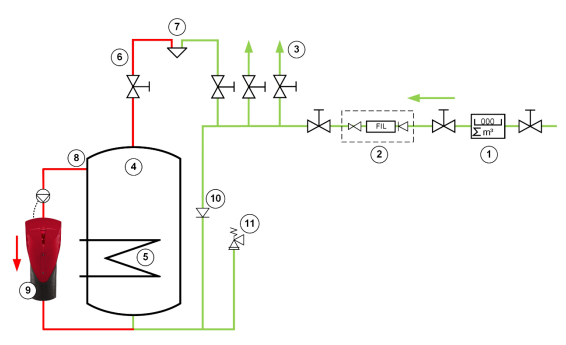
Der Einbau erfolgt in eine eigene Umgehungsleitung um den Warmwasserspeicher!

Variante A: Horizontaler Einbau



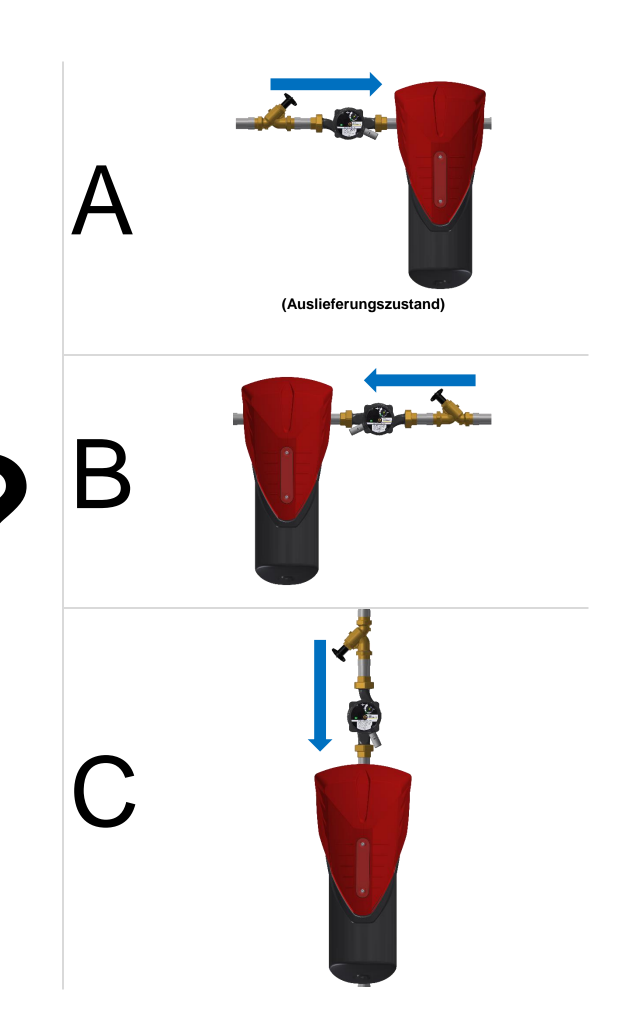
- (1) Wasserzähler; (2) Hauswasser-Station, bestehend aus Druckminderer, Filter; (3) Kaltwasserverteiler mit Kaltwassersteigleitungen; (4) Warmwasserspeicher; (5) Wärmetauscher; (6) Warmwasserverteiler mit Warmwassersteigleitungen; (7) Wandbatterie; (8) Umwälzleitung; (9) BIOCAT WS Gerät inkl. Pumpe und Wasserzähler und RV; (10) Rückschlagventil; (11) Überdruckventil

Variante B: Schutz der gesamten Warmwasserinstallation



- (1) Wasserzähler; (2) Hauswasser-Station, bestehend aus Druckminderer, Filter; (3) Kaltwasserverteiler mit Kaltwassersteigleitungen;
- (4) Warmwasserspeicher; (5) Wärmetauscher; (6) Warmwasserverteiler mit Warmwassersteigleitungen; (7) Wandbatterie; (8) Umwälzleitung; (9) BIOCAT WS Gerät inkl. Pumpe und Wasserzähler und RV; (10) Rückschlagventil; (11) Überdruckventil

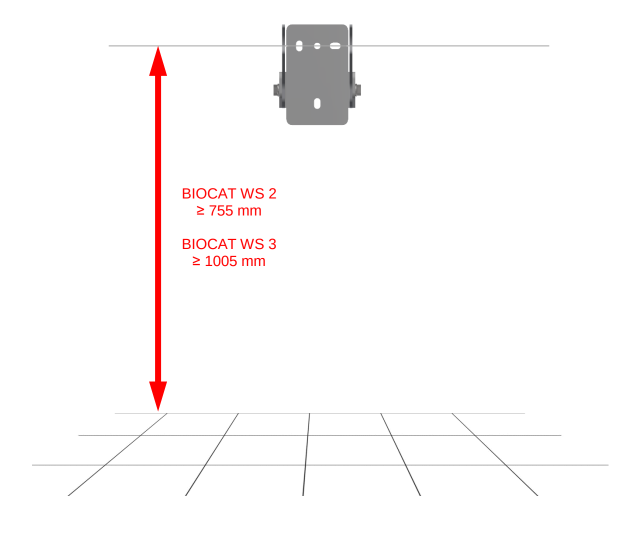
Seite 4 von 12 Rev.: 11013846-1



Rev.: 11013846-1 Seite 5 von 12

4 Montage

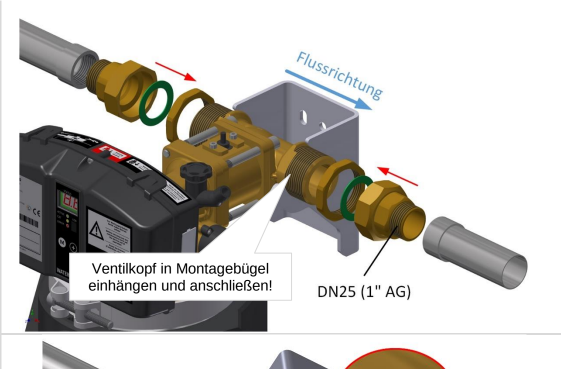
Montagebügel befestigen



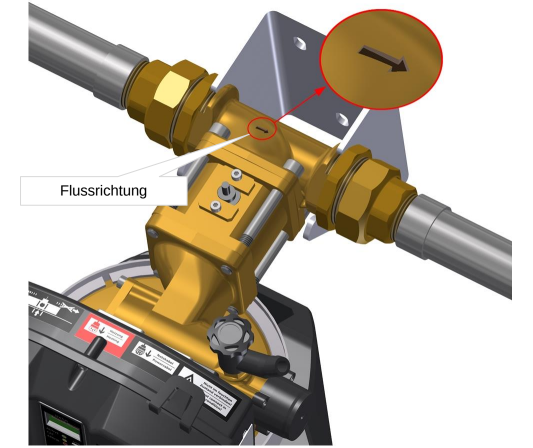


Montagebügel an tragfähiger Wand befestigen!

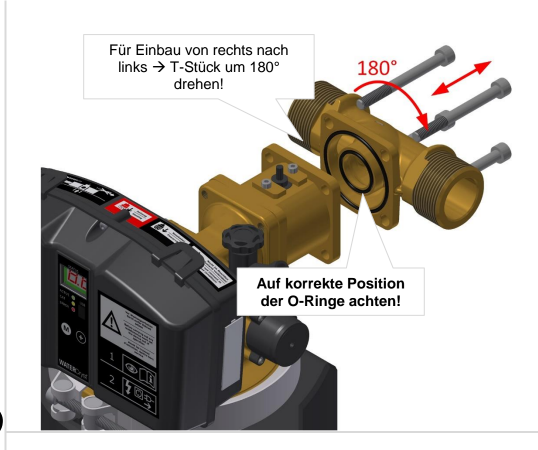
Seite 6 von 12 Rev.: 11013846-1



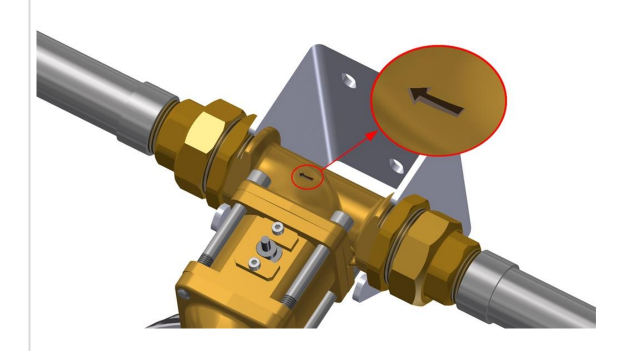




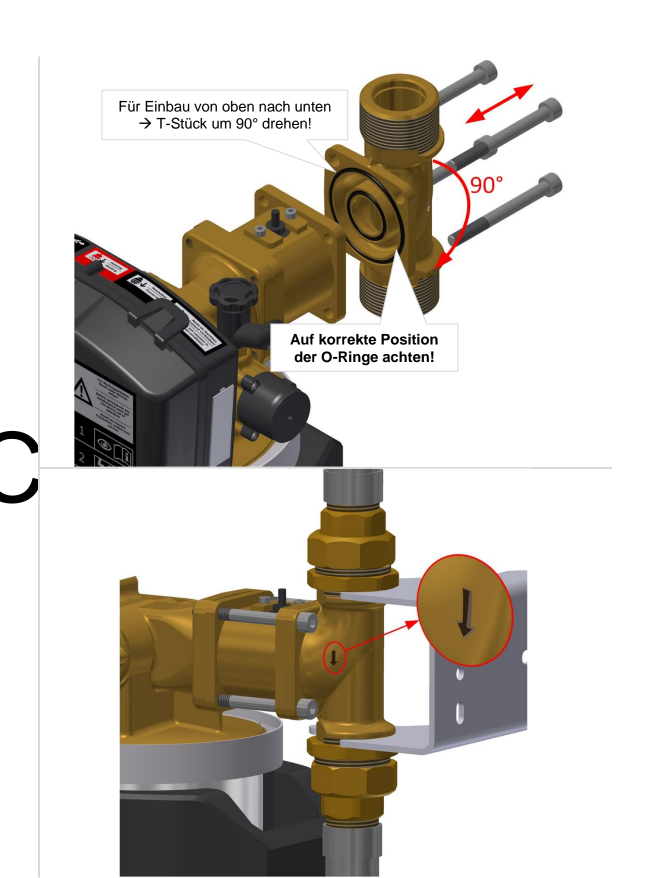
Rev.: 11013846-1 Seite 7 von 12



B

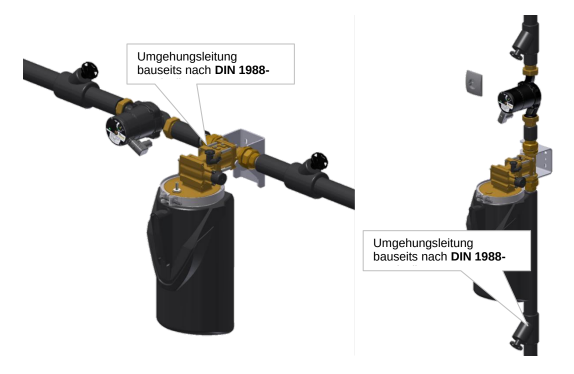


Seite 8 von 12 Rev.: 11013846-1



Rev.: 11013846-1 Seite 9 von 12

5 Wärmedämmung



6 GLT-Meldekontakt (optionales Zubehör)

Artikel	Beschreibung	ArtNr.
GLT-Stecker inkl. Kabel L=5m	Stecker zur Einbindung der BIOCAT Kalkschutzanlage in die Gebäude-Leit-Technik(GLT)Details siehe:→ Elektrischer Anschluss → GLT	12000122

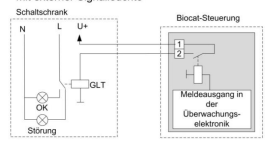
Potentialfreier Meldekontakt: max. 24V 1A max. 1mm²

Bei Störungsfreiem Betrieb ist der Kontakt geschlossen.

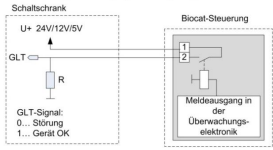
Bei Störung oder Netzausfall ist der Kontakt geöffnet.



Beispielbeschaltung 1: mit externer Signalleuchte

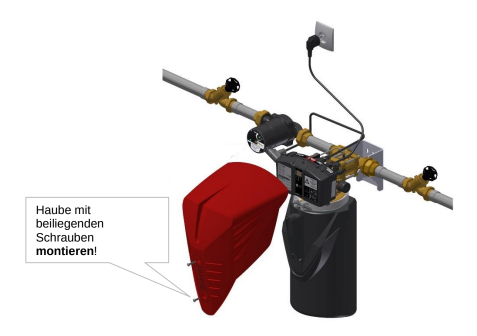


Beispielbeschaltung 2: Einbindung in GLT (Digital-Eingang)



Seite 10 von 12 Rev.: 11013846-1

7 Haube montieren



8 Gerät nach Montage (Inbetriebnahme)



Die Inbetriebnahme und Einweisung in den Betrieb der Anlage erfolgt ausschließlich durch den WATERCryst Kundendienst!



Rev.: 11013846-1 Seite 11 von 12

WATERCryst Wassertechnik GmbH

Elsa-Brandström-Str. 31 DE-42781 Haan +49 2129 3475 - 755

Niederlassung Österreich

Messerschmittweg 26 AT-6175 Kematen in Tirol +43 5232 20602 - 0 office@watercryst.com, www.watercryst.com

WATERCryst in Dänemark

WATERCryst Vandteknik ApS Birk Centerpark 40 - C/O Innovatorium A/S DK-7400 Herning +45 89 88 07 63 denmark@watercryst.com, www.watercryst.dk

WATERCryst Partner in der Tschechischen Republik und der Slowakei

Duco Tech CZ s.r.o.
Polívkova 583/30
CZ-158 00 Praha 5 - Jinonice
+420 777 733 095
servis@ducotech.cz, www.ducotech.cz

Anschrift / Stempel installierendes Unternehmen					

Montageanleitung BIOCAT WS 2, WS 3 Technische Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten

Rev: 11013846-1 Stand: 15.12.2022 Creators: LH, CLE, SW

Seite 12 von 12 Rev.: 11013846-1