

Istruzioni di installazione Pacchetto tecnico GRAF per uso domestico ECO-Plus

Pacchetto tecnico per uso domestico ECO-Plus

N. art. 342014



I punti descritti nelle presenti istruzioni devono essere rigorosamente osservati. Il mancato rispetto fa decadere la garanzia. Per tutti gli accessori acquistati tramite GRAF vengono fornite istruzioni di montaggio separate, in allegato all'imballaggio per il trasporto.

Richiedere subito eventuali istruzioni mancanti a GRAF.

Una verifica dei serbatoi per individuare eventuali danni deve essere effettuata prima della posa nello scavo.

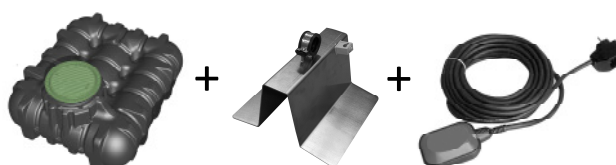
Eventuali istruzioni mancanti possono essere scaricate all'indirizzo www.graf.info oppure richieste a GRAF.

Sommario

1.	AVVERTENZE GENERALI	2
1.1	Sicurezza	2
1.2	Obbligo di etichettatura	2
2.	FORNITURA COMPONENTI PRINCIPALI	2
3.	MONTAGGIO TECNICA	3
3.1	Serbatoio da interro Carat / Interruttore a galleggiante con contrappeso	3



3.2	Serbatoio da interro Platin / Interruttore a galleggiante con V2A Switch Control	4
-----	--	---



1. Avvertenze generali

1.1 Sicurezza

Durante tutti i lavori rispettare le norme antinfortunistiche applicabili secondo la BGV C22. In particolare in caso di accesso al serbatoio è necessaria una seconda persona per garantire la sicurezza.

Inoltre nei lavori di installazione, montaggio, manutenzione, riparazione, ecc. devono essere rispettate le prescrizioni e le norme applicabili. Per indicazioni al riguardo vedere i relativi capitoli delle presenti istruzioni. Durante tutti i lavori sull'impianto o su parti dell'impianto è sempre necessario mettere fuori servizio l'intero impianto e assicurarlo contro una riattivazione non autorizzata.

GRAF offre un vasto assortimento di accessori perfettamente compatibili tra loro, che possono essere ampliati per realizzare sistemi completi. L'utilizzo di altri accessori può danneggiare la funzionalità dell'impianto e sollevare il produttore dalla responsabilità per i danni derivanti.

1.2 Obbligo di etichettatura

L'acqua del sistema non è adatta per il consumo e l'igiene personale.

Tutte le tubazioni e i punti di prelievo dell'acqua non potabile devono essere contrassegnati mediante immagini o con la dicitura "**Acqua non potabile**" (DIN 1988 parte 2, punto 3.3.2.) per evitare, anche dopo anni, un collegamento accidentale alla rete dell'acqua potabile. Anche in presenza di un'etichettatura corretta sono possibili errori, ad es. da parte dei bambini. Pertanto tutte le prese d'acqua non potabile devono essere installate con valvole dotate di **protezione per bambini**.

2. Fornitura componenti principali

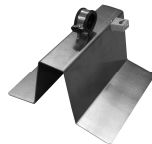


- **Unità di controllo alimentazione acqua potabile**
Incl. pompa domestica automatica KSB-Superinox 15/4

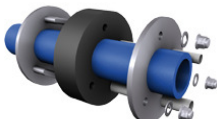


- **Aspirazione a galleggiante**

min



- **Interruttore a galleggiante + contrappeso**
- **Interruttore a galleggiante + V2A Switch Control**



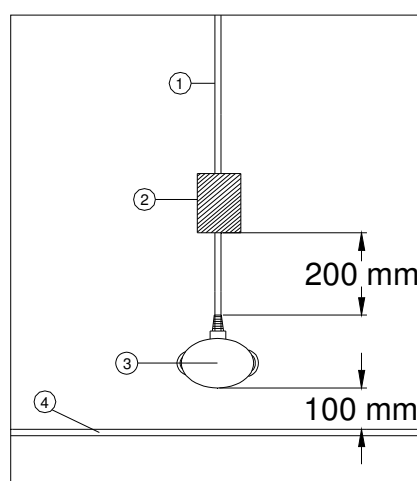
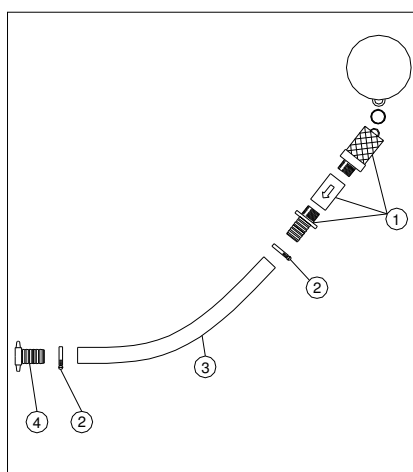
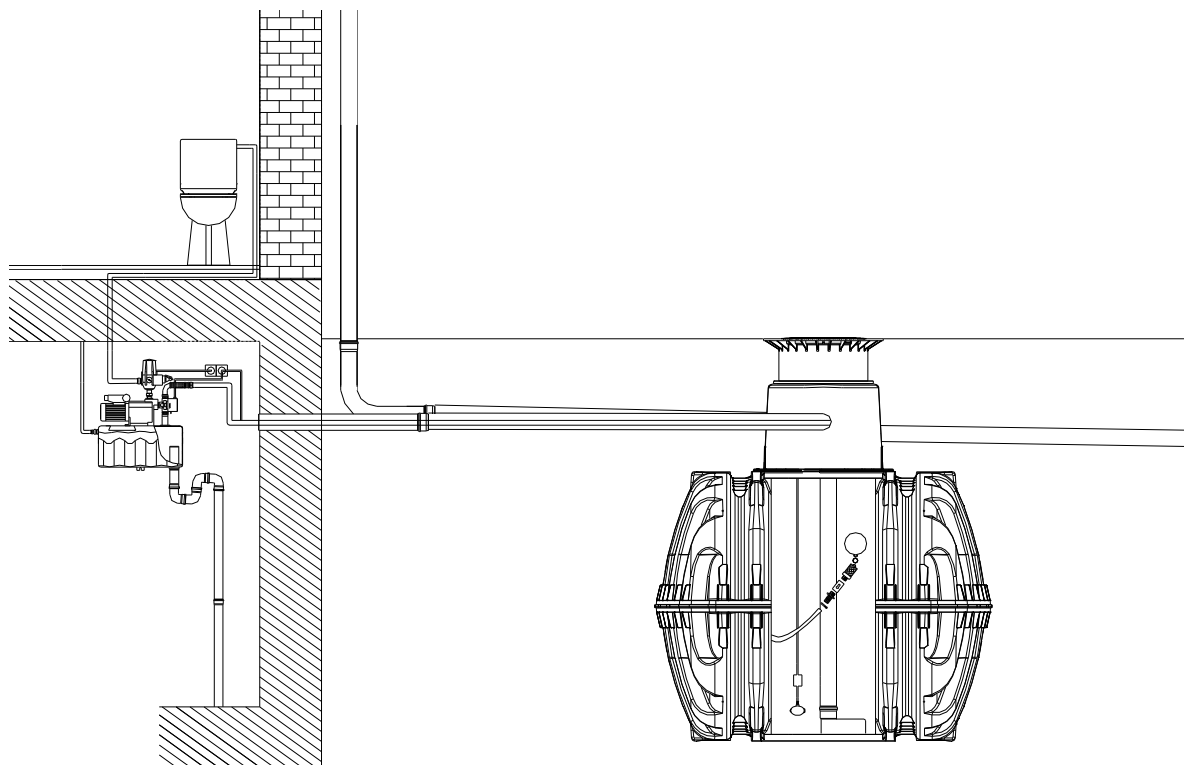
- **Passaggio muro DN 100**



- **Set di etichette**

3. Montaggio tecnica

3.1 Serbatoio da interro Carat / Interruttore a galleggiante con contrappeso

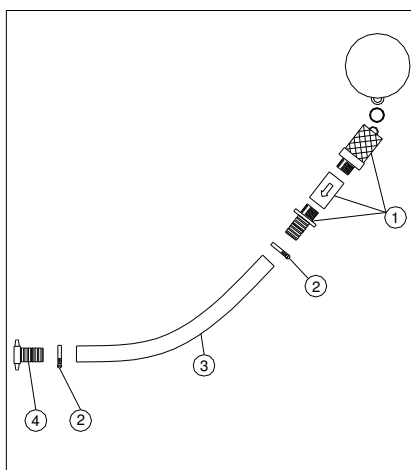
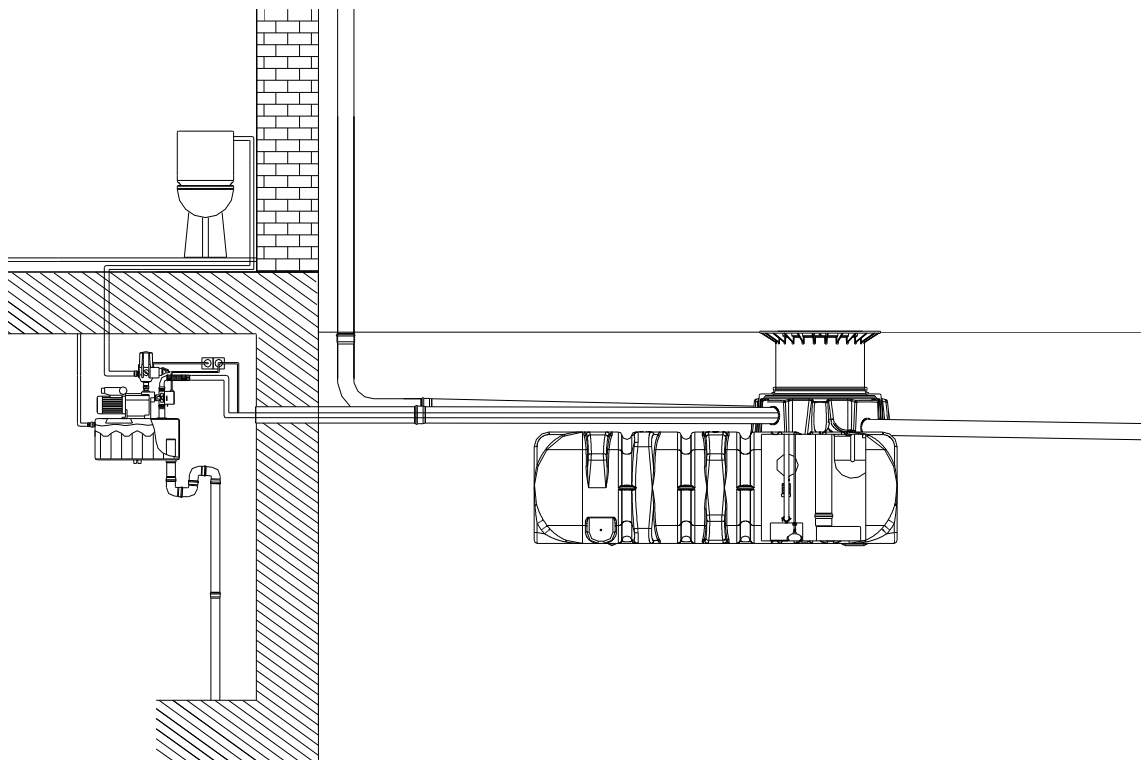


- ① Set di aspirazione a galleggiante
- ② Fascetta di serraggio
- ③ Tubo flessibile di aspirazione
- ④ Raccordo filettato per tubo flessibile in ottone

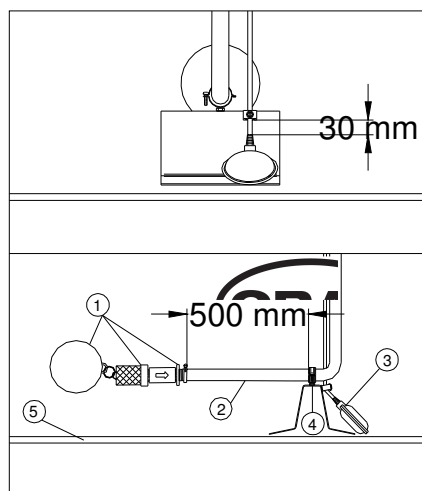
- ① Cavo di alimentazione interruttore a galleggiante (20 m)
- ② Contrappeso
- ③ Interruttore a galleggiante
- ④ Fondo del serbatoio

3. Montaggio tecnica

3.2 Serbatoio da interro Platin / Interruttore a galleggiante con V2A Switch Control



- ① Set di aspirazione a galleggiante
- ② Fascetta di serraggio
- ③ Tubo flessibile di aspirazione
- ④ Raccordo filettato per tubo flessibile in ottone



- ① Set di aspirazione a galleggiante
- ② Tubo flessibile di aspirazione
- ③ Interruttore a galleggiante
- ④ V2A Switch Control
- ⑤ Fondo del serbatoio