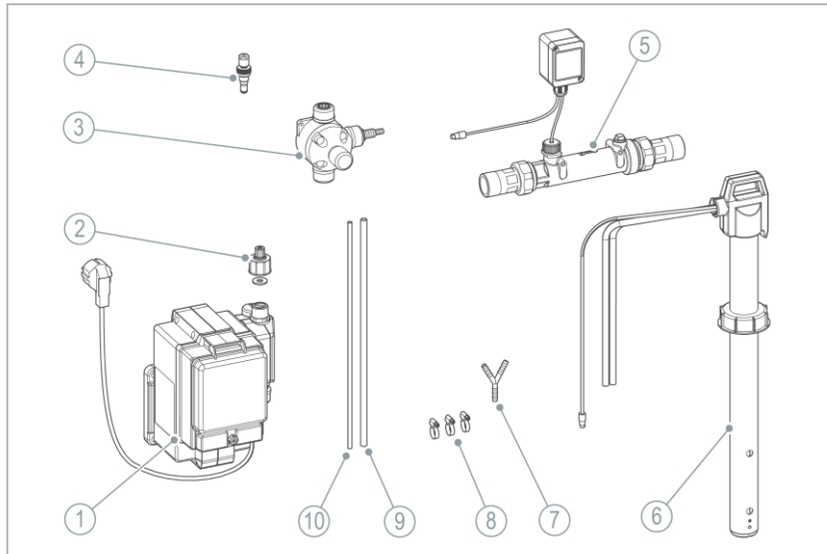


Montageanleitung



Die folgenden Tätigkeiten dürfen nur von einer Fachkraft durchgeführt werden.

Lieferumfang



Pos.	Bezeichnung
1	GENODOS-Pumpe GP-2/40 bei DM-oxi 1" GENODOS-Pumpe GP-6/40 bei DM-oxi 1½"
2	Anschluss-Set 4/6
3	Überströmventil G 5/8 – 60 l/h, mit Anschluss-Sets - (Zubehör)
4	Dosierventil 4/6
5	Turbinenwasserzähler mit Impulsteiler DN 25 bei DM-oxi 1" und DN 40 bei DM-oxi 1½"
6	GENODOS-Saugglanze B 10/20 lichtdicht in Länge = 465 mm; mit Leermeldung und Vorwarnung
7	Y-Schlauchverbinder - (Zubehör)
8	Schlauchschellen (Ø 8-16 mm) - (Zubehör)
9	Schlauchleitung (di=6 mm, da=9 mm) - (Zubehör)
10	Schlauchleitung (di=4 mm, da=6 mm)

Montagereihenfolge



WARNUNG

Austritt von Dosiermittel bei undichtem System



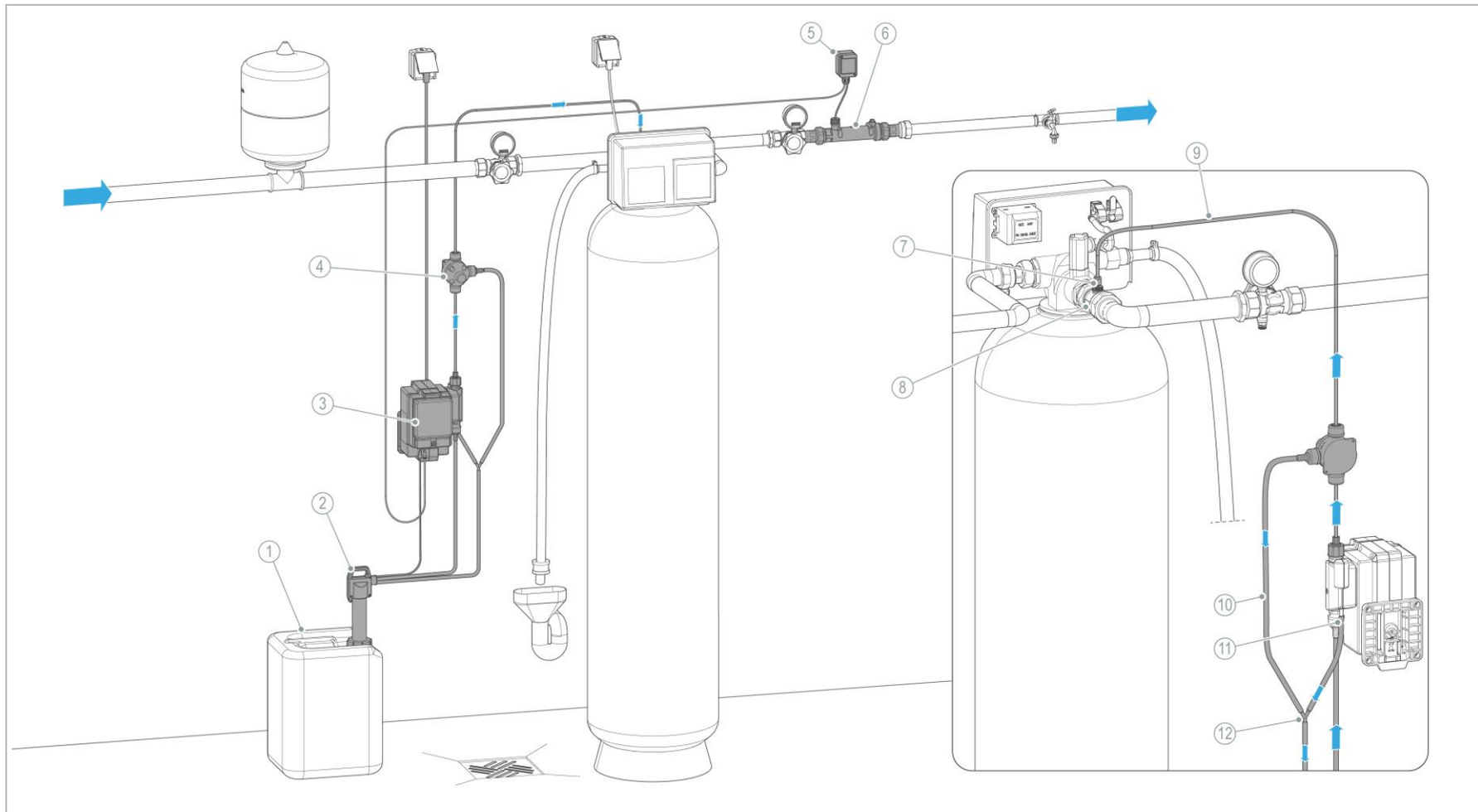
- Verätzung
- ▶ Benutzen Sie die persönliche Schutzausrüstung.
- ▶ Führen Sie die Erstbefüllung der Pumpe nur mit Wasser (ohne Dosiermittel) durch.
- ▶ Prüfen Sie die Dichtheit der Dosieranlage bei Erstinbetriebnahme mit Wasser.
- ▶ Setzen Sie das Dosiermittel erst ein, wenn das System dicht ist.



Beachten Sie die Dokumentation der Komponenten:

- Betriebsanleitung „GENODOS-Pumpe GP“
- Technische Information „Zubehör zu GENODOS-Pumpen GP“
- Montageanleitung „Überströmventil“
- Montageanleitung „Turbinenwasserzähler“ und „Impulsteiler“
- Sicherheitsdatenblatt „Dosiermittel GENO-oxi plus“

1. GENODOS-Pumpe GP montieren.
2. Überströmventil montieren.
3. Turbinenwasserzähler mit Impulsteiler montieren.
4. Dosierstelle mit Dosierventil montieren.
 - Dosierstelle GENODOS DM-oxi 1" (# 163 860)
 - Dosierstelle GENODOS DM-oxi 1½" (# 163 880)
5. Saugglanze anschließen.
6. Dosierschläuche anschließen und mit Schlauchschellen fixieren.
 - a Schlauch der Saugglanzenrückführung auftrennen und Y-Schlauchverbinder einsetzen.
7. Kontakte anschließen.



Pos.	Bezeichnung	Pos.	Bezeichnung
1	Dosierbehälter 19,7 l (GENO-oxi plus #170029)	2	GENODOS-Sauglanze
3	GENODOS-Pumpe	4	Überströmventil
5	TWZ-Kabel, Impulsteiler, Hallkabel zu Dosierung	6	Turbinenwasserzähler
7	Dosierventil 4/6	8	Dosierstelle
9	Schlauchleitung (di=4 mm, da=6 mm)	10	Schlauchleitung (di=6 mm, da=9 mm)
11	Sauglanzenrückführung (auftrennen und Y- Schlauchverbinder einsetzen)	12	Y-Schlauchverbinder