

Montageanleitung

Brause/Wannen-Mischbatterie für Installation in Fußboden

Artikelnummer: 79 2728C

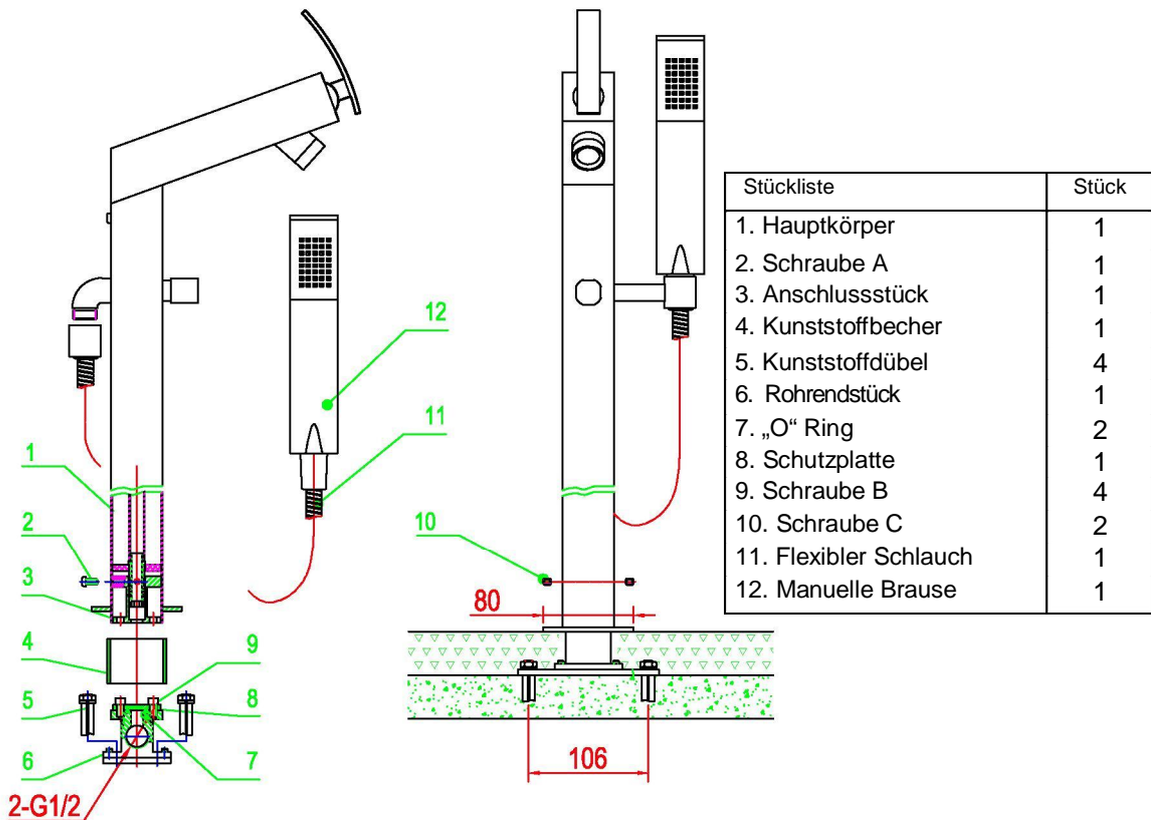
Kontrolle des Lieferumfanges

Liste der Standardteile:

Bitte prüfen Sie zweimal, ob Sie ordentlich alle Komponenten erhalten haben, die in der weiter genannten Stückliste angegeben sind. Sollten sich Unstimmigkeiten ergeben, wenden Sie sich unverzüglich auf unsere Firma oder auf unseren Händler.

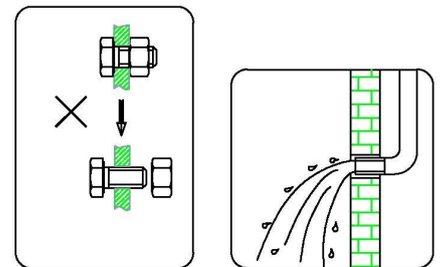
Bemerkungen:

1. Der Hersteller kann die Zubehörteile ohne Ankündigung ändern, soweit dadurch Leistung und Eigenschaften des Produktes nicht beeinträchtigt werden.
2. Die Zeichnungen dienen lediglich zur Information. Angaben über Größe und Form des Produktes sind der jeweiligen Mischbatterie zu entnehmen.



Montageanleitung

- Bitte, den Hauptkörper nicht auseinander nehmen, weil er im Herstellerwerk vor dem Versand bereits ordentlich zusammengebaut, geprüft und in Betrieb genommen wurde.
- Um die Verstopfung der Wasserbatterie zu vermeiden, spülen Sie die Wasseranschlussleitungen noch vor der Montage gründlich durch.
- Bei der Montage sorgen Sie für ordentliche Abdichtung aller Verbindungen und beheben Sie alle Leckagen.
- Wassernennndruck beträgt 0,05 – 1,0 MPa (gilt für kaltes sowie warmes Wasser), geeignet für Wassertemperatur von 4°C bis 90°C.
- Sorgen Sie für richtiges Anschließen der Wasseranschlussleitungen, d. h. beim Blick von vorne sollen sich Warmwasser links und Kaltwasser rechts befinden.

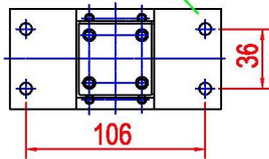


Nicht auseinander nehmen!
Rohrleitung spülen!

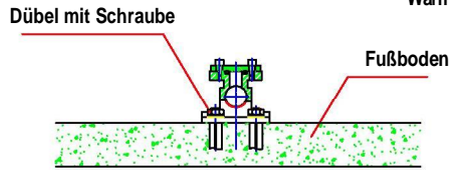
Montageablauf:

Installation des Hauptkörpers der Batterie:

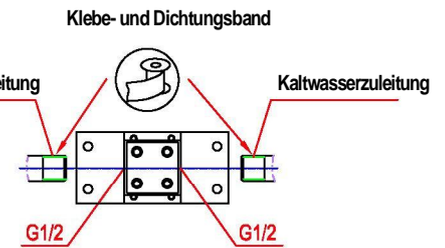
Endstück für Wasseranschluss



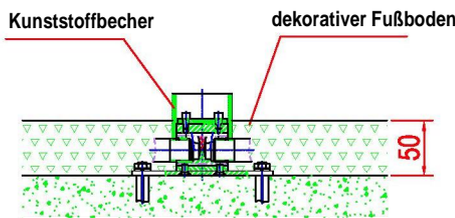
1. Wie das Bild zeigt, verankern Sie zunächst Endstück fürs Anschließen der Wasserleitungen, und bohren Sie dafür 4 Löcher mit $\varnothing 8$ mm (Tiefe zumindest 60 mm).



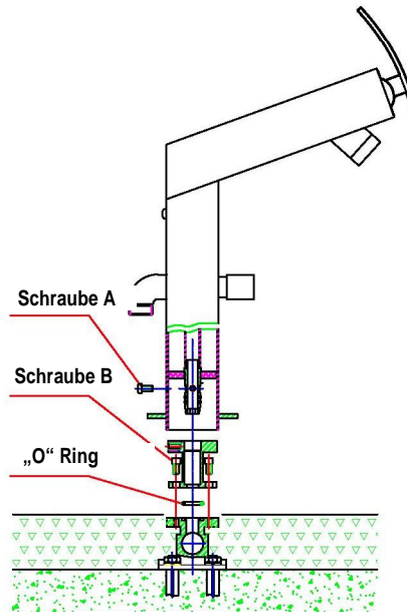
2. Setzen Sie Endstück (6) auf die im Voraus gebohrten Löcher mit Dübeln (5) und dann schrauben Sie Endstück (6) zum Fußboden fest.



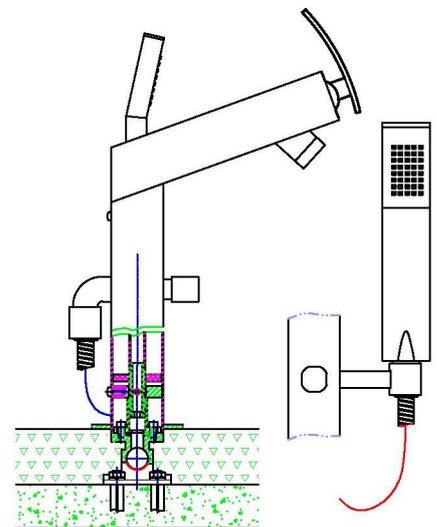
Behandeln Sie Rohrendstück mit einigen Schichten des Dichtungsbandes und verbinden Sie Röhrende mit Endstück (6). Die Warmwasserzuleitung muss links sein.



4. Nach Verbindung der Zuleitungen mit Endstück (6) prüfen Sie Dichtung der Verbindungen. Setzen Sie auf Endstück (6) einen Kunststoffbecher auf, und sorgen Sie dafür, dass keine Leckagen entstehen. Dann installieren Sie die dekorative Fußbodenschicht gemäß dem Bild.



5. Nach Trocknung des Fußbodens entfernen Sie Kunststoffbecher (4), schrauben Sie die Schraube B aus, entfernen Sie die Schutzplatte (8) und lassen sie den „O“ Ring (7) installiert. Dann installieren Sie Hauptkörper (1) gemäß Bild.



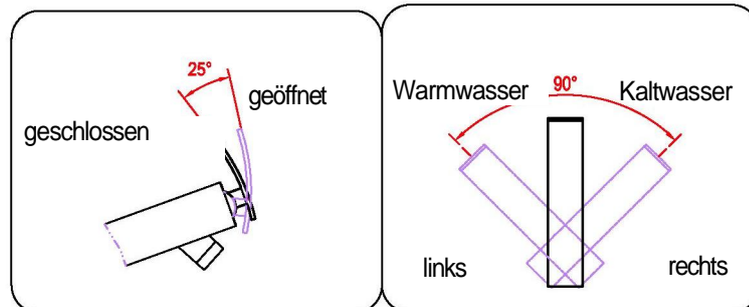
6. Verbinden Sie flexiblen Schlauch (11) und manuelle Brause (12) zum Hauptkörper (1) und hängen Sie die manuelle Brause (12) auf den Brausehaken ab.

■ Prüfen Sie Dichtheit und Funktion mit Wasser und reinigen Sie die Batterie. Nach der Installation lassen Sie kurz Wasser laufen und spülen Sie die Batterie gründlich durch, um eventuellen Schmutz zu beheben. Wir möchten empfehlen, vor der ersten Wasseröffnung Perlator und manuelle Brause zu demontieren. Diese Elemente installieren Sie wieder erst nach der Prüfung der Dichtheit. Alle entdeckten Leckagen sind unverzüglich zu beheben. Bei der Verwendung der Batterie richten Sie sich nach folgenden Anweisungen.

Verwendung der Wasserbatterie

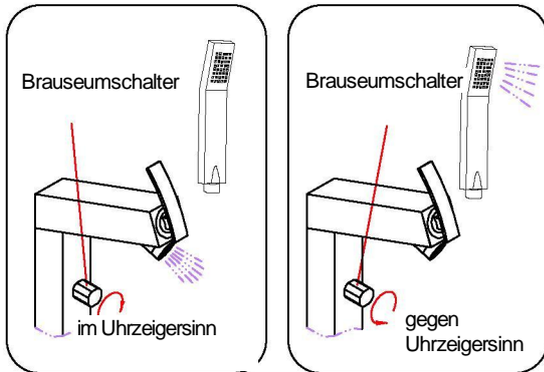
Wie Bedienhebel zu verwenden ist:

1. Bewegen Sie den Hebel nach oben, um Wasser auslaufen lassen, oder nach unten, um Wasserlauf zu beenden.
2. Durch Drehen nach links wird die Wassertemperatur steigen, bei Bewegung in umgekehrter Richtung wird die Wassertemperatur sinken.



Verwendung des Brauseumschalters:

Bringen Sie Brauseumschalter in die Endposition im Uhrzeigersinn, damit Wasser aus dem Auslauf fließt. In der umgekehrten Endposition fließt Wasser aus der manuellen Brause.



Reinigung und Pflege

Wenn Sie das Produkt reinigen und polieren wollen, verfahren Sie wie folgt:

1. Spülen Sie die Wasserbatterie mit klarem Wasser und trocknen Sie diese nur mit einem weichen Lappen.
2. Eventuelle Schmutzpartikel entfernen Sie mit einem nicht aggressiven oder transparenten Glasreiniger.
3. Verwenden Sie keine Reibmittel, Polierpasten, Schleifmittel, Papiertücher sowie keine Kratzer.
4. Verwenden Sie keine sauren Reinigungsmittel, keine körnigen Mittel sowie keine Seife.
5. Je nach Bedarf schrauben Sie Perlator aus, und reinigen Sie ihn.

