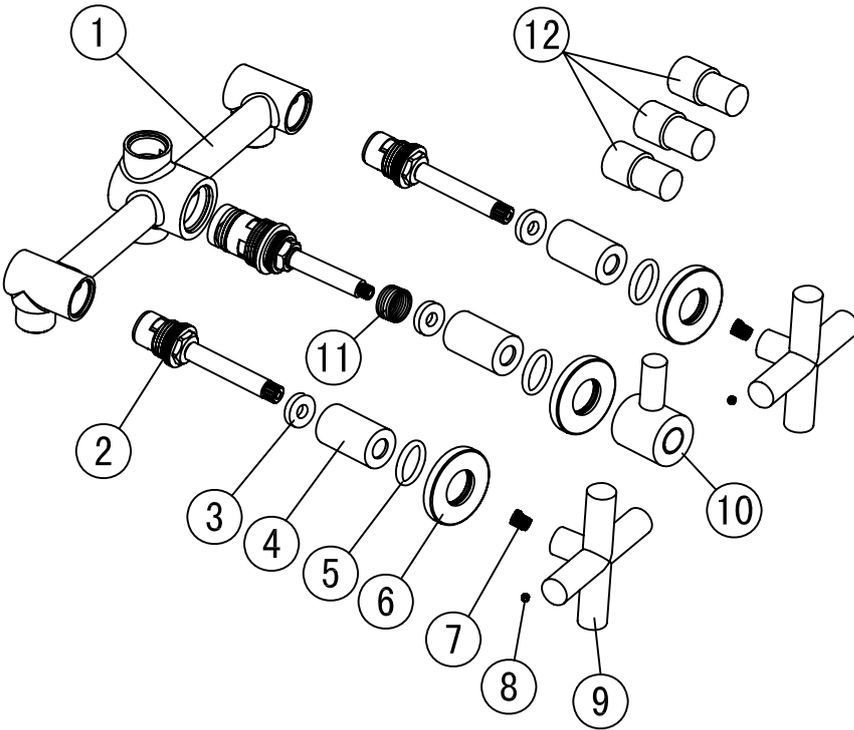


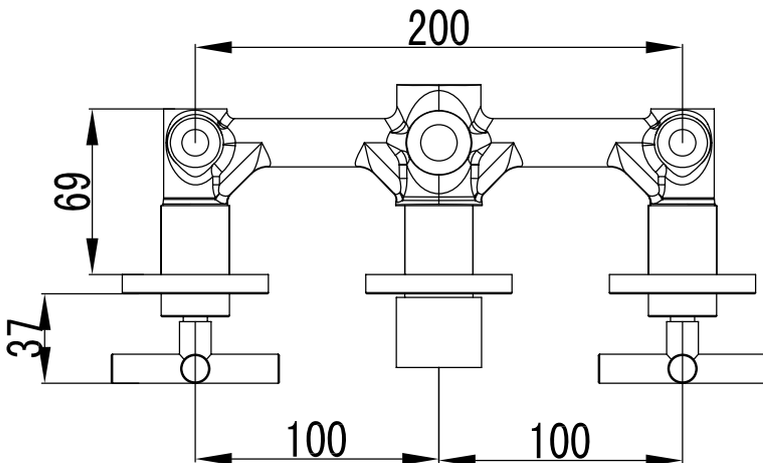
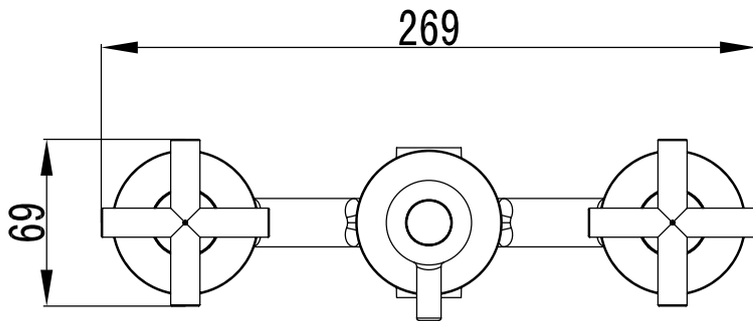
Unterputz Duscharmatur 2-Wege

Artikelnummer: PG28T7 / PG28W4

Komponenten



| Nr. | Komponente | Anzahl |
|-----|--|--------|
| 1 | Unterputzkörper | 1 |
| 2 | Keramikventile | 2 |
| 3 | Dichtung | 3 |
| 4 | Tülle | 3 |
| 5 | Dichtung | 3 |
| 6 | Blende | 3 |
| 7 | Kunststoffeinsatz | 2 |
| 8 | Madenschraube | 2 |
| 9 | Griff (je nach Ausführung) | 2 |
| 10 | Umstellergriff | 1 |
| 11 | Zertifikat unter: www.PaulGurkesShop.de | 1 |



Technische Daten Keramikventile

KTW-Zulassung für Trinkwasser

Empfohlener Druck 1-5 Bar

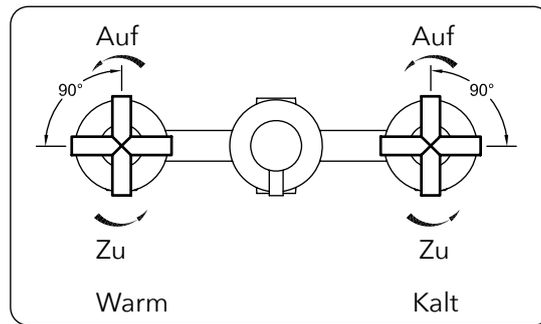
Maximale Temperatur 90°

Lebensdauer 200.000 Zyklen (EN 200)

Rotation 90°

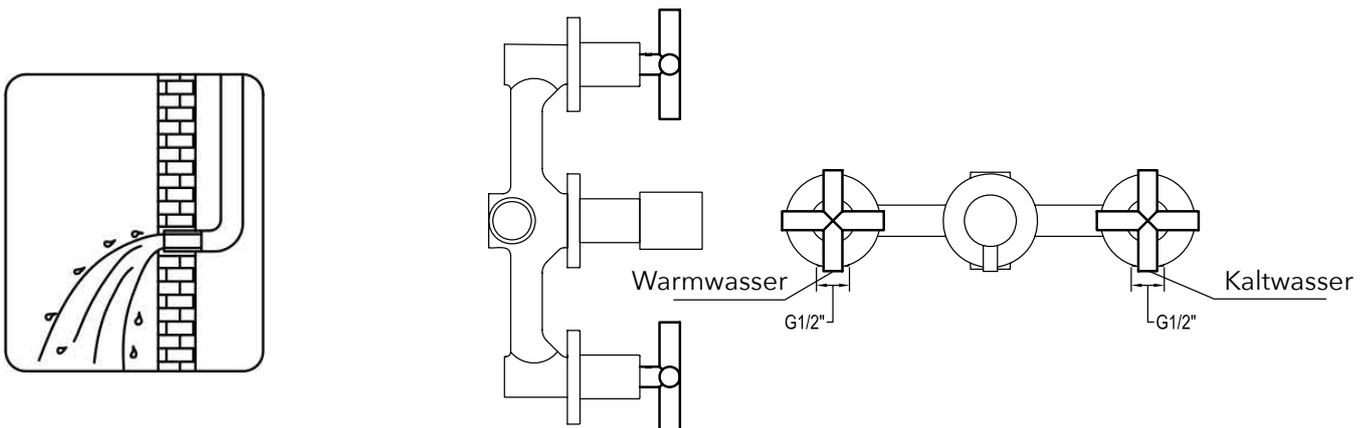
Bedienung

- Regeln Sie die Intensität des Wassers wie im linken Schaubild.
- Regeln Sie die Temperatur des Wassers durch Mischen von Warm-/Kaltwasser.



Installationsschritte

- Legen Sie die Zuleitungen so, dass diese an die jeweiligen warm-/kaltwasser 1/2" Anschlüsse angeschlossen werden können.
- Achten Sie auf die Einbautiefe.
- Fixieren Sie den Unterputzkörper in der Wand, sodass dieser einen festen Sitz hat.
- Schieben Sie den Auslauf vorsichtig auf den Unterputzkörper, achten Sie dabei auf den Blende.
- Montieren Sie die Griffe.



Säuberung & Wartung

Um eine gleichbleibende Qualität zu gewährleisten, ist folgendes zu beachten:

- Mit sauberem Wasser abspülen & mit Mikrofasertuch trocknen.
- Schmutz nur mit milden Reinigungsmitteln entfernen.
- Benutzen Sie keine Scheuermilch, Polierpaste, Papiertücher, etc.
- Benutzen Sie keine säurehaltigen Reinigungsmittel oder Seife.

PaulGurkes Qualität

- Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres PaulGurkes Qualitätsproduktes. Unsere Produkte sind technisch ausgereift und unter Verwendung hochwertiger Materialien gefertigt.
- Jedes Produkt unterzieht sich einer handverlesenen Qualitätskontrolle.
- Sollten Sie mit unseren Produkten nicht zufrieden sein, kontaktieren Sie uns.

Wir behalten uns das Recht vor, Aktualisierungen, Änderungen oder Ergänzungen an den bereitgestellten Informationen und Daten vorzunehmen.