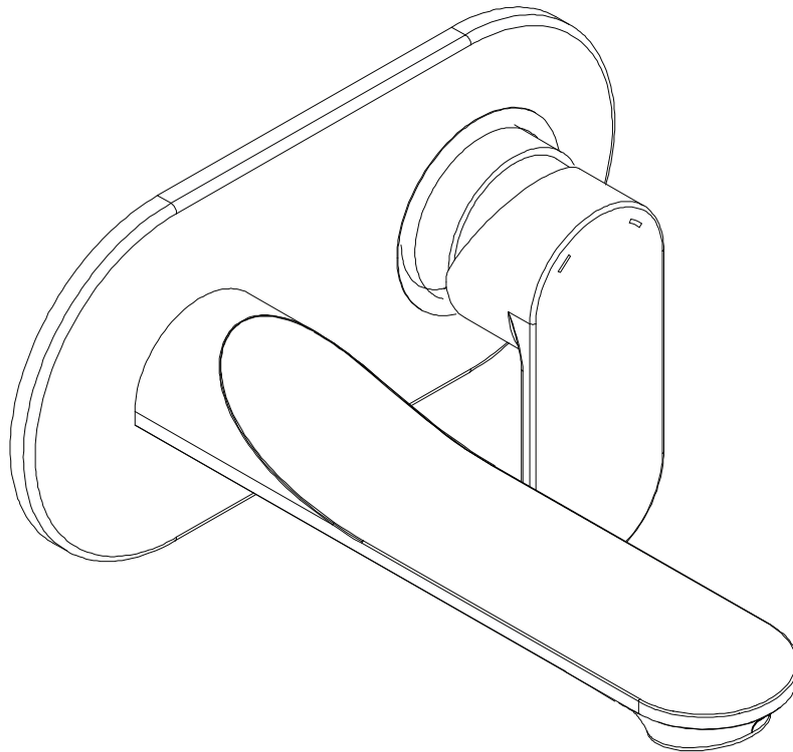
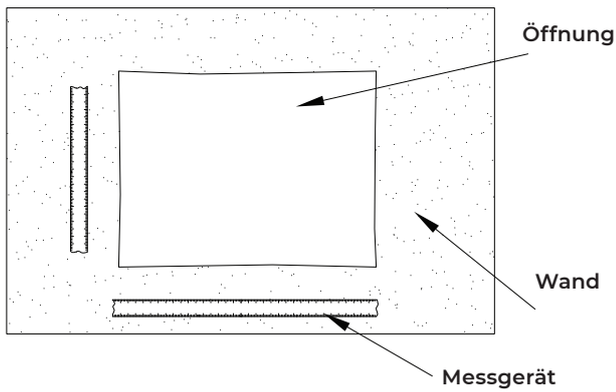


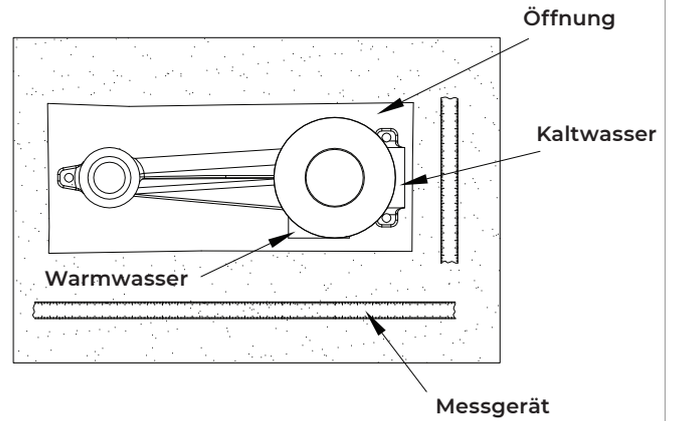
OLTENS



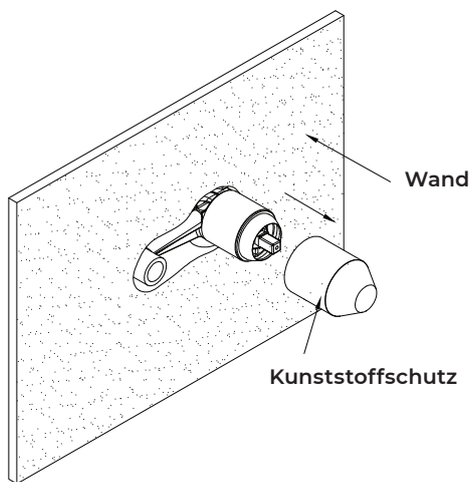
Waschbeckenarmatur- in der Wand verborgen
- Montageanleitung



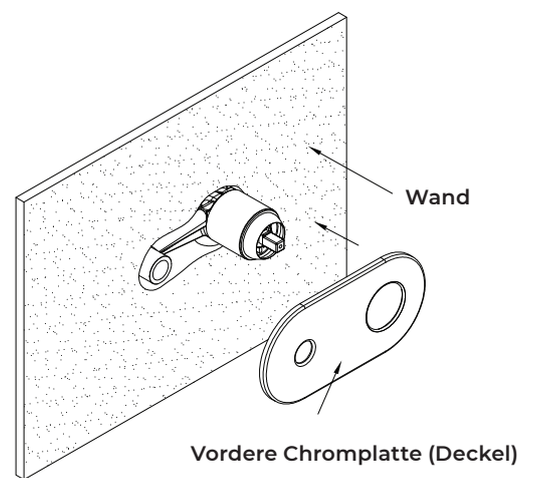
1. Machen Sie die Öffnung in der Wand mit ungefähren Abmessungen: 180 mm x 80 mm x 46-58 mm (Länge x Breite x Tiefe)



2. Setzen Sie den Unterputzteil der Armatur in die Wand und schließen Sie die Schläuche an, dann achten Sie darauf, dass Sie jeweils das Warm- und Kaltwasser anschließen. Stabilisieren Sie dann die Armatur.

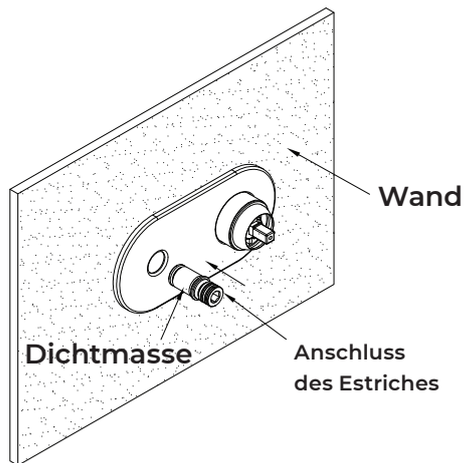


3. Füllen Sie die Öffnung und ebnen Sie die Wand für die Verfliesung. Entfernen Sie die Kunststoffschütze.

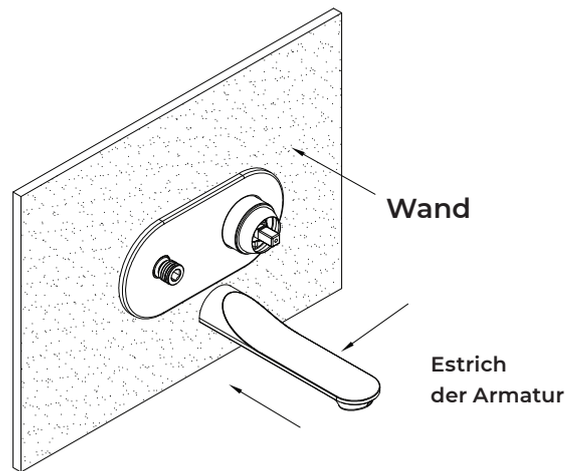


4. Montieren Sie die vordere Chromplatte der Armatur (Deckel)

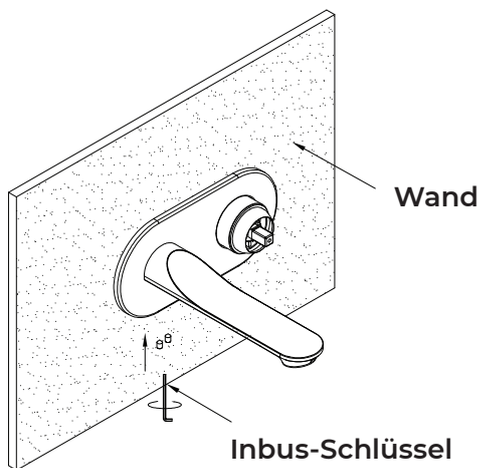
Hinweis! Die Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung und zu Lehrzwecken. Das Aussehen der Armatur kann von den verwendeten Zeichnungen abweichen.



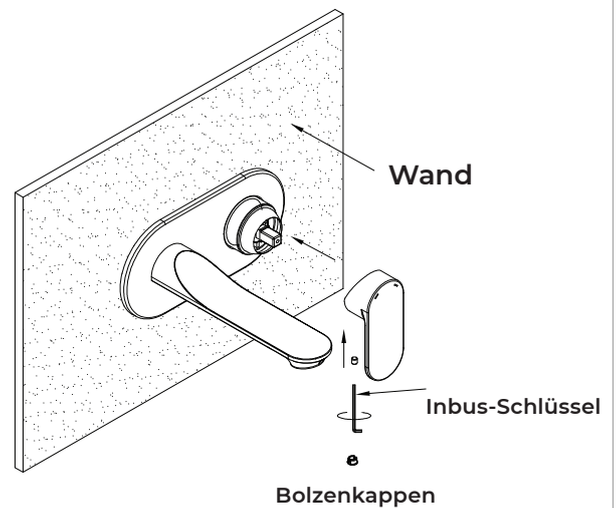
5. Bestreichen Sie den Estrich mit Dichtmasse und setzen Sie sie in den verdeckten Teil der Armatur. Ziehen Sie sie mit einem Schraubenschlüssel fest.



6. Verbinden Sie den Estrich der Armatur mit dem Anschluss.



7. Befestigen Sie die Auslaufleitung mit einem Inbus-Schlüssel und Schrauben.



8. Montieren Sie den Griff mit Schrauben und einem Sechskantschlüssel auf dem Schaft des Unterputzteils der Armatur. Setzen Sie dann die Abdeckung über die Schraube.

Technische Daten

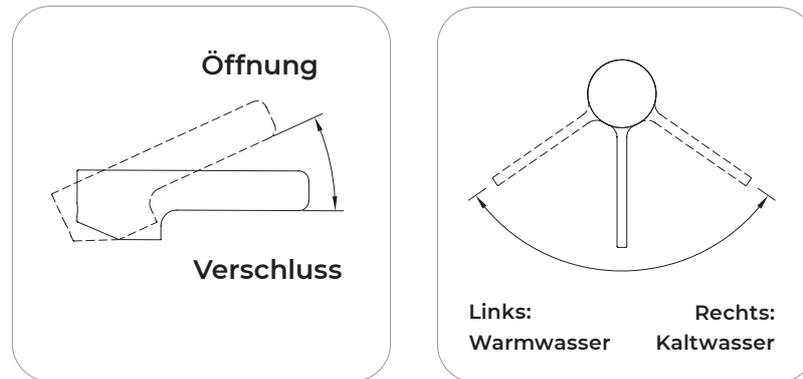
Maximaler Druck **1 MPa**

Empfohlener Druck **0,1 - 0,5 MPa**

Maximale Warmwassertemperatur **90°C**

Empfohlene Warmwassertemperatur **65°C**

Stellen Sie sicher, dass die Warm- und Kaltwasseranschlüsse korrekt ausgeführt sind.



Funktionsweise

Das Öffnen des Wasserablaufs und die stufenlose Regulierung seines Durchflusses erfolgt durch Schwenken des Griffs in der vertikalen Ebene nach oben. Die Wassertemperatur wird durch Drehen des Griffs nach links erhöht und durch Drehen des Griffs nach rechts verringert. Die äußerste linke Position des Griffs gibt nur den Warmwasserauslauf, die äußerste rechte - nur den Kaltwasserauslauf.

Reinigung und Wartung

Spülen Sie mit sauberem Wasser nach und wischen Sie mit einem trockenen, weichen Tuch nach.

Bei stärkeren Verschmutzungen empfehlen wir die Verwendung spezieller Armaturreiniger, vorzugsweise die professionellen Oltens-Produkte NanoCare und NanoShine.

Verwenden Sie niemals alkoholhaltige Mittel, Desinfektionsmittel, Lösungsmittel oder starke Laugen.

Die Oberfläche der Armatur darf auf keinen Fall mit rauen Tüchern oder scheuer- und säurehaltigen Reinigungsmitteln gereinigt werden.

