

INSTALLATIONS-BOX

Die sichere und professionelle Lösung für Wasser- und Heizkörperinstallationen



EINFACH, SCHNELL UND SICHER

Welcher Handwerker kennt das nicht?

Die Installation der Wasseranschlüsse ist, durch die Vielzahl der benötigten Kleinteile,
Werkzeuge und Maschinen oft zeitraubend und kompliziert ...

Die Lösung:

Installationsboxen von Würth – Einfach. Schnell. Sicher. Die sichere und professionelle Lösung für Wasser- und Heizkörperinstallationen. Alles komplett in einer Box konfektioniert.

Die Installationsboxen sind bereits bemessene und vorgefertigte Module für den Anschluss an sanitäre Rohrsysteme. Das erspart Ihnen und Ihren Mitarbeitern den Transport, die Konfektionierung und den Zusammenbau vieler Einzelteilen auf der Baustelle.

Die Installationsboxen ermöglichen

- einfache Abläufe
- schnelle Umsetzung
- maximale Sicherheit und Qualität.

Installationsboxen gibt es für Heizkörperanschlüsse, Waschtische, Bade- und Duschwannen, Waschmaschinen, Küchenspülen, Absperrventile und Wasseruhren.







GUTE GRÜNDE

Die Installationsboxen erleichtern Ihnen nicht nur die Arbeit und ersparen Ihnen wertvolle Arbeitszeit, sondern überzeugen auch Ihre Kunden mit fehlerfreier und professioneller Montage.







Bis zu 70 % Zeitersparnis

Schnelle und einfach Montage der komplett vormontierten Einheiten in nur einem Arbeitsschritt:

Einpassen – fixieren – fertig!

Zudem erleichtern vorhandene Kennzeichnungen das Positionieren der Installationsboxen. Mit einer Montagezeit von 3 Minuten kann reichlich Bauzeit eingespart werden.



Höchste Sicherheit

Die Installationsboxen werden bereits im Werk auf Dichtigkeit geprüft, sorgen für einen leisen Wasserfluss und verhindern die Bildung von Kondensat und Schimmel.

Die Verbindung der einzelnen Komponenten untereinander und mit dem Baukörper besteht nur über Schaum. Dadurch wird eine Schallentkopplung von nahezu 100 % erreicht. Zudem verhindert die vollständige Umschäumung auch die Bildung von Kondenswasser.





Einheitliche Standards

Die millimetergenaue abgestimmten Wasserund Abwasseranschlüsse der Installationsboxen verhindern Fehlerquellen und sorgen für genau passende Stichmasse.



Energiesparend

Die optimale Wärmedämmung der Installationsboxen stellt den aktuellsten Stand der Technik da und spart Energie sowie Kosten.

DREI SCHRITTE ZUR PASSENDEN INSTALLATIONSBOX

Damit Sie schnell und einfach die für Ihr Vorhaben passende Installationsbox finden, hat Würth den übersichtlichen Installationsbox-Finder für Sie entwickelt.

Und so einfach geht's:

Schritt 1: Basis festlegen

Wählen Sie den Untergrund aus, auf dem die Installationsbox platziert werden soll. Sie können zwischen Trockenbau, Mauerwerk und Vorwand-System wählen. Entscheiden Sie sich anschließend für den Ausführungstyp und das passende Rohrsystem.

2

Schritt 2: Ausführung wählen

Legen Sie einen Zulauf, eine optionale Ausführung zum Durchschleifen und die Anschlussart fest.

3

Schritt 3: Restliche Merkmale angeben

Ergänzen Sie weitere Merkmale wie etwa die Lage des Auslaufbogens, den Unterputzkörper, die Art des Absperrventils und ob ein Wasserzähler verwendet wird.

Der Installationsbox-Finder zeigt Ihnen automatisch die für Ihr Vorhaben passenden Installationsboxen auf.



DER INSTALLATIONS-BOX-FINDER



DIE EINSATZ-**GEBIETE**





STANDARDWASCHBECKEN

AUF BADMÖBELN





KÜCHENSPÜLE







BADEWANNEN























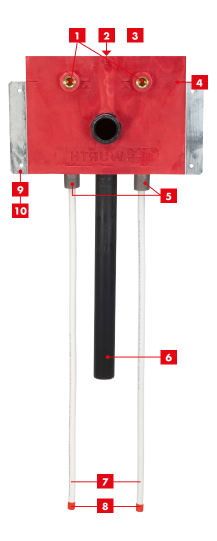
DIE MERKMALE

MAUERWERKSBOXEN



Durch die extra kleine Form der Mauerwerksboxen sind nur geringe Stemm- und Spritzarbeiten nötig. Die Putz- und Fliesenträgerplatte sichern einen dauerhaft stabilen Untergrund.

TROCKENBAUBOXEN

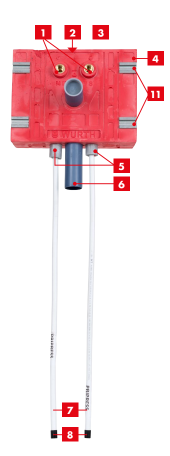


Schnelle Montage ohne Schrauben. Trockenbauboxen können mit dem Befestigungsblech, direkt angebracht werden.





VORWANDBOXEN



Schneller und einfacher Einbau der Vorwandboxen in das fertige Geberit-Installationssystem mithilfe von Befestigungsschienen und Profilverbindern. Eine zusätzliche Verschraubung

ist nicht notwendig.



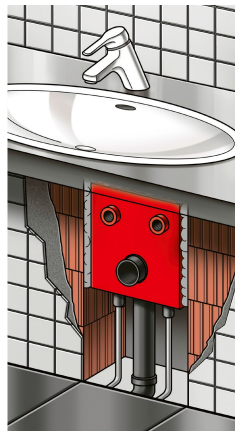
Auf Dichtigkeit geprüfte Originalwandscheibe des ausgewählten Rohrsystems

- Garantierte Dichtheit
- 100 % Gewährleistung und DVGW-Zulassung des Rohrherstellers
- 2 Kennzeichnung der Boxenmitte
 - Schnelles Ausrichten
- 3 Geschlossenzelliger Isolierschaumkörper mit Wärmedurchlasszahl λ = 0,024 W/m·K
 - Perfekte Wärmedämmung
 - Nimmt keine Feuchtigkeit auf Kondenswassersicher
- 4 Kennzeichnung der Wandscheibenmitte
 - Einfache Höhenausrichtung der Installationsbox
- 5 Vorisolierung ca. 5 cm
 - Einfaches Anfügen der Streckenisolierung
- 6 Abwasserrohr in den Ø 40 und 50 mm
 - Auswahl je nach Einbausituation
- 7 Rohrlänge 1 m, bei Dusch-Installationsboxen 1,5 m ab Wandscheibe
 - Immer ausreichende Länge zur Verbindung außerhalb der Wand
- 8 Individuell ausgewähltes Rohrsystem
 - 100 % im System des Kunden
 - Wahlweise DN 16 oder DN 20
- 9 Befestigungsblech
 - Verbinden direkt mit dem Trockenbauprofil mittels Befestigungszange
- Die entscheidenden 0,6 mm
 - Durch die leicht nach hinten versetzte Installationsbox, findet der Trockenbauer stets eine hervorragende Basis vor kein Nacharbeiten nötig
 - Trockenbauplatten können plan aufgelegt werden es kommt nicht zur Buckelbildung
- 111 Befestigungsschiene
 - Direkte Anbindung mittels Profilverbinder ohne zusätzliche Verschraubungen
 - Liegt Plan zur Installationsbox
 - Kann direkt mit Trockenbauplatten beplankt werden

DIE MONTAGE





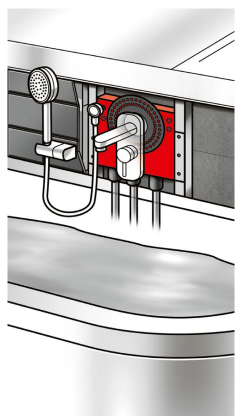
















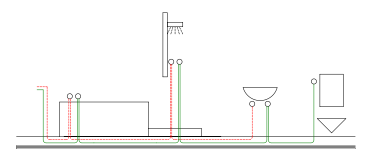




GRENZENLOSE MÖGLICHKEITEN

Alle Rohrsysteme auch zum Durchschleifen erhältlich.

Zur Vermeidung von Stagnationswasser sollten Trinkwassersysteme als Ring- oder Reihenleitungen installiert werden. Hierzu wird eine doppelte Wandscheibe verwendet. Die Installationsbox bietet Ihnen auch für diese Anforderung die passende Lösung.



Baustopfen

Art.-Nr. 0876 014 2



Der Baustopfen dient zum Verschließen von fertiggestellten Leitungen, die noch nicht mit Entnahmearmaturen versehen sind sowie zum Überprüfen auf Dichtigkeit durch Abdrücken des Systems. Durch den Innensechskant kann der Baustopfen praktisches in das Gewinde der Installationsbox eingedreht werden.

Spritzwasserhülse

Art.-Nr. 5275 400 100

Zum Schutz vor Feuchtigkeitsschäden in der Wand. Die Spritzwasserhülse verhindert den Wassereintritt in die Gipskartonplatte bzw. die Wand.



Die Installationsboxen sind mit den folgenden Rohrsystemen lieferbar:

- · Alfasan, Polysan
- Conel, Connect MV Rohr
- Fränkische Alpex, F50 Profi
- Geberit, Flowfit
- Geberit, Mepla
- · Geberit, Pushfit
- Henco, Polysan
- I-Fit, Gregor Fischer
- IVT, Prineto
- JRG, Sanipex MT
- Kelit, Kelen
- Kelit, Kelox
- Maincor, Mainpress
- Pipelife, Radopress

- Polysan, Alu Pex
- Polysan, Press
- · Polysan, Revi
- Rehau, Rautitan
- Roth, Alu-Laserplus
- Sanimeister
- SIS, Verbundrohr
- Tece, Flex
- Uponor, UNI Pipe plus
- Valsir, Pexal
- Viega, Raxofix
- Viega, Sanfix fosta
- Wavin
- Winkler
- Würth, PRIPRESS®

Heizkörperboxen zusätzlich mit: Kupfer

Bleiben Sie mit unserem Installationsbox-Finder immer auf dem aktuellen Stand der lieferbaren Rohrsysteme: www.wuerth.de/installationsbox



Die Installationsboxen für Bade- und Duschwannen können mit den folgenden Unterputzeinbaukörpern konfektioniert werden:

Hansa Bluebox (mit/ohne Vorabsperrung), Hansgrohe iBox universal, Kludi FLEXX.BOXX, Ideal Standard EasyBox, Grohe Smartbox und Rapido T



KENNEN SIE SCHON ...

... unser PRIPRESS® Radialpresssystem

Besonders einfache und schnelle Montage von Trinkwasser- und Heizungsinstallationen:

Einfach Rohr ablängen, in Verbinder einstecken, kontrollieren und verpressen – fertig.

Zeitersparnis bei der Verlegung von bis zu 30 %:

Entgraten und Kalibrieren ist nicht erforderlich.

Optimale Sicherheit bei der Installation:

Die Verbindung ist in unverpresstem Zustand undicht und wird so beim Abdrücken zuverlässig erkannt.

Neuanschaffung von Werkzeug in der Regel nicht notwendig:

Die PRIPRESS[®] Verbindung lässt sich mit gängigen Presswerkzeugen (mit TH und TH mini Presskonturen) verarbeiten.





In Verbinder einstecken und kontrollieren (Sichtfenster)

Erfahren Sie mehr zum
PRIPRESS® Radialpresssystem unter
www.wuerth.de/pripress







INSTALLATIONS-BOX

Adolf Würth GmbH & Co. KG 74650 Künzelsau T +49 7940 15-0 F +49 7940 15-1000 info@wuerth.com www.wuerth.de © by Adolf Würth GmbH & Co. KG Printed in Germany. Alle Rechte vorbehalten. Verantwortlich für den Inhalt: Abt. MCDHT/Silke Halbgebauer, Abt. MCPH/Samuel Körner Redaktion: Abt. MCMC/ Theresa Wiedenhöfer



Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung. OSBRO040830 – MCMC – HP – FIWD – 2,5' – 12/22

Wir behalten uns das Recht vor, Produktveränderungen, die aus unserer Sicht einer Qualitätsverbesserung dienen, auch ohne Vorankündigung oder Mitteilung jederzeit durchzuführen. Abbildungen können Beispielabbildungen sein, die im Erscheinungsbild von der gelieferten Ware abweichen können. Irrtümer behalten wir uns vor, für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

