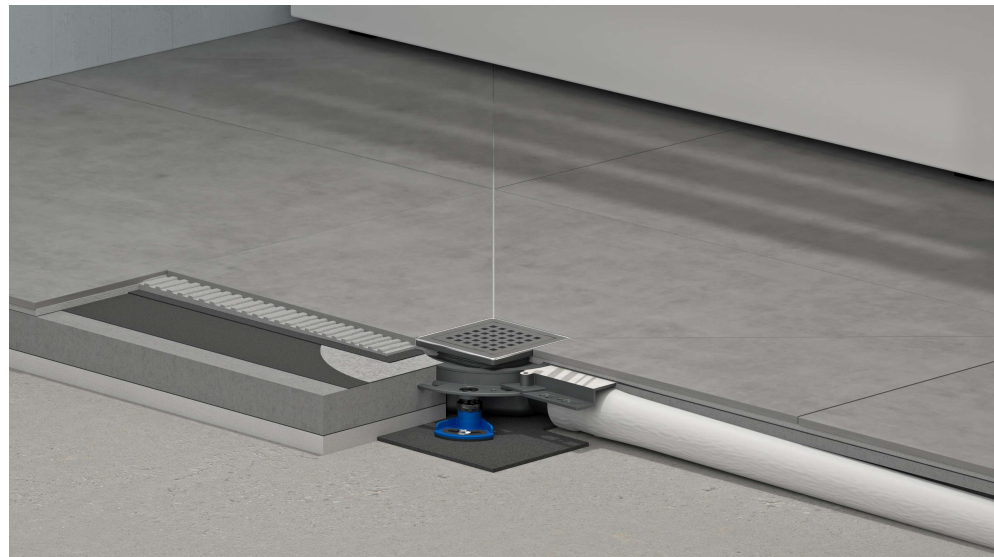


Entwässerungssysteme für den Innenbereich

Von Dallmer

DALLMER



Dallmer GmbH + Co. KG

Wiebelsheidestr. 25

59757 Arnsberg

Deutschland

Tel.: +49 2932 9616-0

info@dallmer.de

www.dallmer.com

Dallmer Kunststoff-Bodenabläufe werden für eine Vielzahl unterschiedlicher Bodenkonstruktionen und Anwendungssituationen im Baukastensystem gefertigt.

Viele Bodenabläufe mit seitlichem Ablaufstutzen sind als geprüfte Schallschutz-Abläufe erhältlich, für Bodenabläufe mit senkrechtem Ablaufstutzen stehen zugelassene Brandschutzelemente zur Verfügung.

Einsatzgebiete

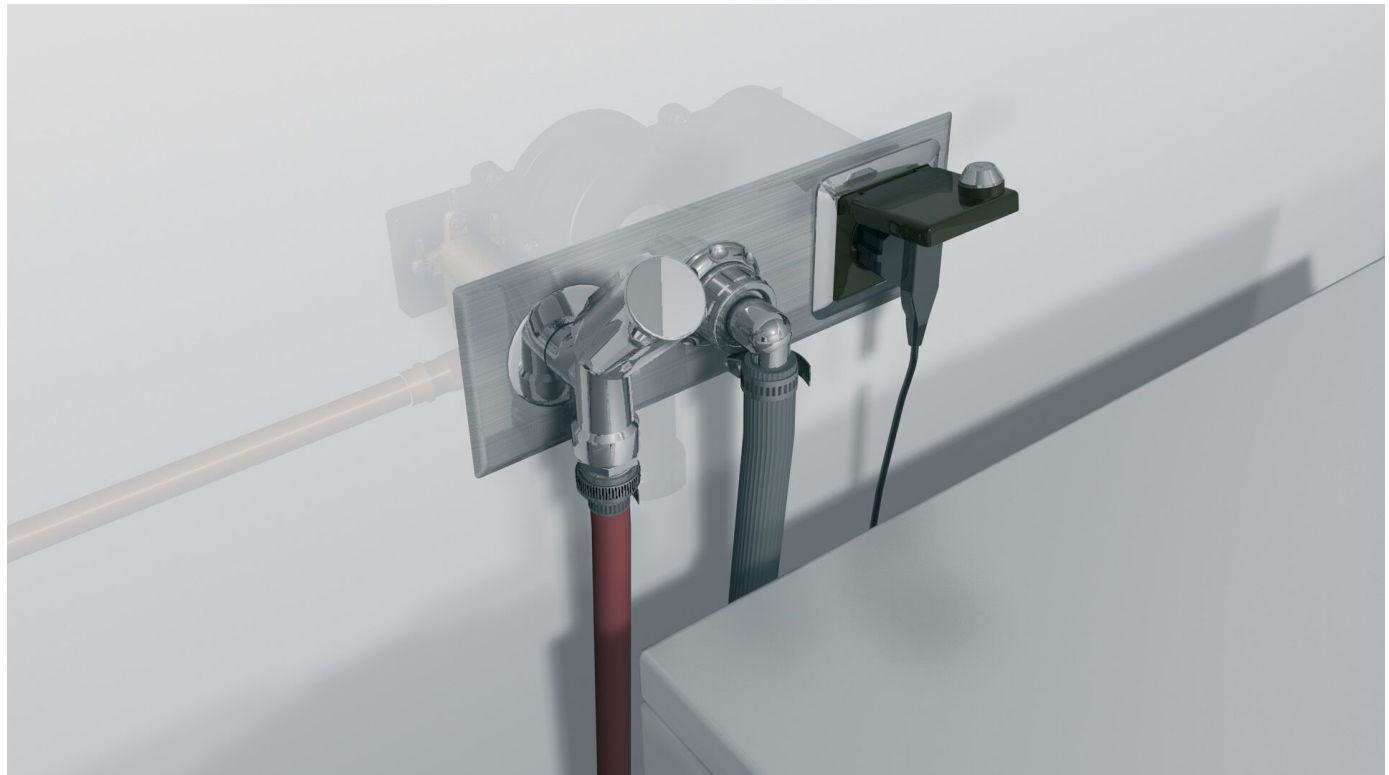
Das Einsatzgebiet der Bodenabläufe erstreckt sich über Sanitärräume, Bäder, Küchen, Keller, Hauswirtschaftsräume etc.

Für Bereiche mit erhöhten Anforderungen an die Trittsicherheit stehen rutschhemmende Abdeckungen zur Verfügung.

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Ablauftechnik, Waschgeräteanschlüsse und Siphons

Aus der Serie Entwässerungssysteme für den Innenbereich von Dallmer



Dallmer Siphons und Sanitär-Anschlusstechnik: Urinal-Siphons, Waschgeräte-Anschlüsse, raumsparende Wandeinbau-Siphons, Waschtisch-Möbel-Siphons, Ablaufgarnituren und Siphons für Spülbecken und Kondensat-Abläufe bieten ausgereifte praktische Lösungen für Entwässerungsanschlüsse bei Sanitär-Installationen.

Ablauftechnik, Waschgeräteanschlüsse und Siphons

Aus der Serie Entwässerungssysteme für den Innenbereich von Dallmer

Programm-Übersicht

Urinal-Siphons

Urinal-Absaug-Siphons Dallmer HL 430 werden verdeckt installiert und für alle Absaugurinale nach DIN 1390 mit innen liegendem Abgang ab 1 Liter Spülmenge eingesetzt werden. Der Ablaufstutzen DN 50 ist von 0 – 90 Grad verstellbar, den dauerhaft dichten Anschluss am Urinalstutzen garantiert eine Lippendichtung.

Als Aufputzversion für Urinale mit senkrechtem Abgang kann der Ausgussbecken-/Urinal-Siphon 119 eingesetzt werden. Durch die höhenverstellbare Steckmuffe mit verdeckt liegender Lippendichtung und den Kugelgelenk-Abgang ist eine baustellengerechte Anpassung an die örtlichen Gegebenheiten einfach zu realisieren.

[Weitere Detailinformationen](#)



Dallmer Urinal-Absaug-Siphons werden verdeckt installiert.

Waschgeräte-Siphons für den Wandeinbau



Wandeinbau-Waschgeräte-Siphons HL 406E: Komfortlösung, die alles umfasst: Zulauf, Ablauf und Stromanschluss.

Dallmer bietet unterschiedliche Varianten für den sicheren und komfortablen Waschgeräteanschluss:

- Original-Waschgeräte-Siphon mit Abwasseranschluss HL 400, HL 400E mit zusätzlichem VDE-Elektroanschluss
- Komfortausführung HL 406 mit Abwasseranschluss und Wasserversorgung, HL 406E mit zusätzlichem VDE-Elektroanschluss
- Abschließbare Komfortausführung HL 406ES mit Abwasseranschluss, Wasserversorgung und VDE-Elektroanschluss
- Ausführung HL 405 mit zusätzlichem UP-Absperrventil, Abwasseranschluss und Wasserversorgung, HL 405E mit zusätzlichem VDE-Elektroanschluss

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Ablauftechnik, Waschgeräteanschlüsse und Siphons

Aus der Serie Entwässerungssysteme für den Innenbereich von Dallmer

Wandeinbau-Waschgeräte-Siphon HL 400 für den Anschluss des Ablaufschlauches. Die Version HL 400

E ist zusätzlich mit Elektroanschluss nach VDE und einer Leifeld-Montageschiene ausgestattet.

Weitere Pluspunkte: Kompakte Abmessungen, strömungsgünstiges Gehäuse, variable Einbautiefe, schweißbarer Anschluss (PE-HD), garantiert normgerechte Installation nach DIN EN 274/DIN 19541, Reinigungsverschluss und formschöne Abdeckplatte aus Edelstahl.

Bei körperschallbrückenfreiem Einbau sind alle drei Schallschutzstufen nach DIN 4109-10, Tabelle 1 und 2 zu erreichen.



Dallmer Waschgeräte-Siphon HL 400E mit Elektroanschluss und Leifeld-Montageschiene

Dallmer Waschgeräte-Siphon HL 400: Der patentierte, roten Bauschutzkasten bietet optimalen Schutz und kann nach dem Rohbau beliebig verkürzt werden. Die Fliesenbelag kann sauber an die Wandauskleidung angeschlossen werden



Bauschutzkasten für Dallmer Waschgeräte-Siphon



Abschließbare Ausführung HL 406E

Wandeinbau-Waschgeräte-Siphon HL 406 mit Ablaufanschluss und Wasserversorgung, auch als senkrechte Variante oder mit 2 Absperrventilen für zusätzlichen Warmwasseranschluss. Der Wandeinbau-Waschgeräte-Siphon HL 406 E ist zusätzlich mit Elektroanschluss nach VDE ausgestattet.



Absperrung durch separates UP-Ventil.

Besonderheiten HL 405/406

- kleines strömungsgünstiges Gehäuse
- schalldämmende Montageplatte
- Leifeld-Montageschiene
- Wandscheibe Ms, außen vernickelt
- HL 406: Armaturenkombination mit Rückflussverhinderer und Rohrbelüfter (DVGW)

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Ablauftechnik, Waschgeräteanschlüsse und Siphons

Aus der Serie Entwässerungssysteme für den Innenbereich von Dallmer

HL 405: Schlauchanschlussbogen mit Rohrbelüfter und separates UP-Ventil 1/2" mit eingebautem Rückflussverhinderer und Abdeckrosette (DVGW)

- Winkelschlauchtülle, verchromt
- Abdeckplatte aus Edelstahl, Oberfläche poliert oder weiß beschichtet
- Einbautiefe 73 - 120 mm
- ablängbarer Bauschutzkasten/Schalungsgehäuse
- Elektroanschluss mit Abdeckklappe (Versionen HL 405E, HL 406E und HL 406ES)

Wandeinbau-Waschgeräte-Siphon 400 Vario

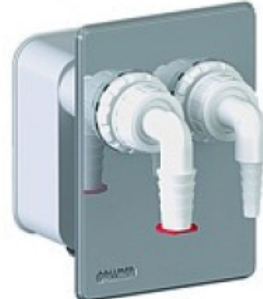
Wenn bei der Installation der Sanitäranschlüsse noch nicht feststeht, wie viele Geräte aufgestellt werden, bietet der neue Waschgeräte-Siphon 400 Vario von Dallmer jetzt eine pfiffige Lösung: an einer Anschlussstelle können ein oder zwei Geräte angeschlossen werden - zeitnah und bedarfsgerecht. Interessant nicht nur für den Miet-Wohnungsbau.



Rohbauset



Anschlussset Vario.1



Anschlussset Vario.2

Besonderheiten

- platzsparende Wandeinbau-Armatur
- Rohbauset mit variabler Einbautiefe von 75 - 115 mm und ablängbarem Bauschutzkasten
- Einfach-/Doppel-Siphonkassette zur bedarfsgerechten Ausrüstung
- kleines Siphon-Gehäuse, komplett mit Edelstahl-Abdeckplatte, Schraubstutzen (absagbar) und Winkelschlauchtüllen
- Einfache Nutzung und Wartung
- Unkompliziert ist beim Doppel-Siphon die parallele Nutzung: Beide Geräte können gleichzeitig abpumpen, integrierte Rückfluss-Sicherungen vermeiden das Überlaufen zum anderen Gerät.

Bei körperschallbrückenfreiem Einbau sind alle drei Schallschutzstufen nach DIN 4109-10, Tabelle 1 und 2 zu erreichen.

Weitere Informationen und Produktdetails



Ablauftechnik, Waschgeräteanschlüsse und Siphons

Aus der Serie Entwässerungssysteme für den Innenbereich von Dallmer

Raumsparende Siphons für Waschtische

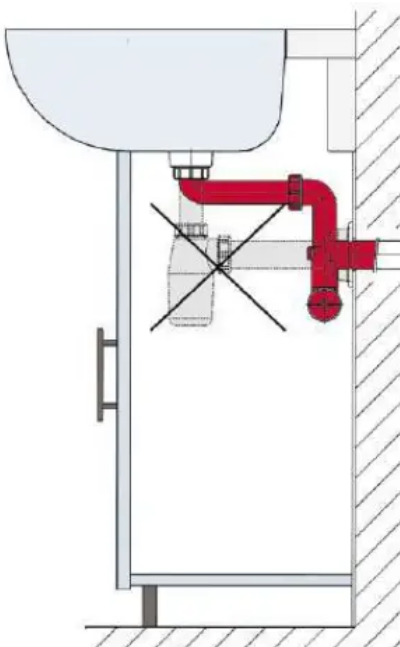
Mit dem **Waschtisch-Möbel-Siphon HL 137** hat Dallmer eine praktische Produktlösung für das moderne Bad entwickelt.

Der Waschtisch-Möbel-Siphon erfüllt alle Anforderungen nach DIN EN 274 und schafft viel Raum durch stufenlos verstellbare Drehgelenke, speziell für Waschtischunterbauten und behindertengerechte Waschtische

- klein, handlich und extrem Platz sparend
- absolut flexibel einsetzbar durch den drehbaren Abgangsbogen
- der herausnehmbare Reinigungseinsatz garantiert eine einfache Wartung
- auch für unterfahrbare Waschtische geeignet und einsetzbar in barrierefreien Bädern



Dallmer Raumsparsiphons schaffen Platz unter dem Waschtisch.



Vergleich mit einem herkömmlichen Flaschensiphon

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Ablauftechnik, Waschgeräteanschlüsse und Siphons

Aus der Serie Entwässerungssysteme für den Innenbereich von Dallmer

Auch **Dallmer Wandeinbau-Siphons** nach DIN 19541 sparen Platz und vermeidet besonders in problematischen Hygienebereichen schlecht erreichbare Oberflächen. Die Dallmer-Technik überzeugt durch kompakte Gehäuse, variable Verstellmöglichkeiten, herausnehmbare Geruchverschluss-Einsätze und einfache Montage.

Varianten:

- Wandeinbau-Siphon 300 KS, Anschlussbogen aus Kunststoff, weiß
- Wandeinbau-Siphon 300 CR, Anschlussbogen aus Ms, verchromt
- Wandeinbau-Siphon 300 PC für Krankenhauswaschtisch
- Wandeinbau-Siphon 310 KS als komplette Installationseinheit mit schalldämmende Grundplatte, Montageschiene, 2 Wandscheiben, Anschlussbogen aus Kunststoff, weiß
- Wandeinbau-Siphon 310 CR als komplette Installationseinheit mit schalldämmende Grundplatte, Montageschiene, 2 Wandscheiben, Anschlussbogen aus Ms, verchromt

[Weitere Informationen und Produktdetails](#)

Siphons für Spülen und Ablaufzubehör

Speziell für Spülen in Küchen hat Dallmer einfach einzubauende Röhren-Siphons und Ab- und Überlauf-Garnituren in vielen funktionellen Varianten und mit sinnvollem Zubehör entwickelt. Ein großes Spektrum an Einbausituationen und Einsatzzwecken kann damit abgedeckt werden.

Der Dallmer Röhrensiphon 100 bietet folgende Besonderheiten:

- für den Anschluss von Einzel- oder Doppelspülen
- mit Anschlussmöglichkeit von bis zu zwei Waschgeräten
- SL: mit getrennter Kammer für das Abwasser des Waschgerätes, dadurch „superleise“
- SLR: mit Rohrbelüfter
- SLRS: mit Rückfluss-Sperre am Waschgeräteanschluss
- mit Raumspar-Verbinder zur platzsparenden Montage

[Weitere Informationen und Produktdetails](#)



Dallmer Wandeinbau-Siphon 300 CR mit Anschlussbogen ausverchromtem Messing



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Ablauftechnik, Waschgeräteanschlüsse und Siphons

Aus der Serie Entwässerungssysteme für den Innenbereich von Dallmer

Kondensat-Siphons für Klimageräte und Entfeuchter

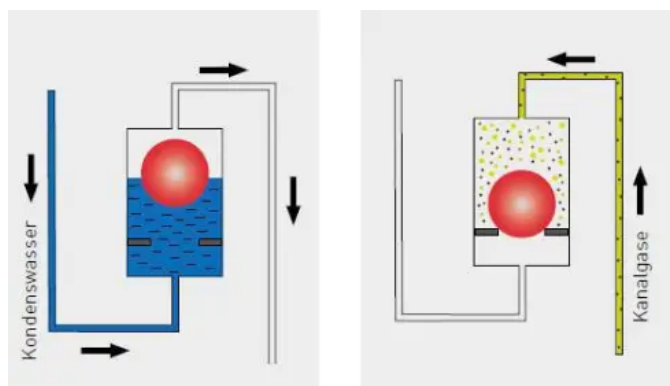
Die Ableitung anfallenden Kondenswasser aus Brennwertanlagen und Klimageräten, wie Splitgeräten, Klimatrühen, Weinkeller-Kühlgeräten, Raumluft-Entfeuchtern, usw., stellt Planer und Handwerker vor ungewohnte Herausforderungen. Durch zeitweise Nutzungseinschränkungen kann es bei einfachen Siphons zu Geruchsbelästigungen durch Verdunsten der Sperrwasservorlage führen. Die Kanalgas-STOPP-Technik der Kondensat-Siphons 136, 136.3 und 138 verhindern Geruchsbelästigungen zuverlässig auch dann, wenn das Sperrwasser im Siphon verdunstet ist.



Kondensat-Siphons verhindern Geruchsbelästigungen zuverlässig



Dallmer Wandeinbau-Kondensat-Siphon 138, schematischer Aufbau



Kanalgas-STOPP: Siphon links mit Sperrwasser, rechts ausgetrocknet

Die Montage des Kondensat-Siphons 138 kann in der Wand (UP) oder auf der Wand (AP) erfolgen.

Der Siphoneinsatz ist transparent und dank der großen Revisionsöffnung sind sämtliche Innenteile problemlos zugänglich.

[Weitere Informationen und Produktdetails](#)

Dallmer GmbH + Co. KG

Absender

Wiebelsheidestraße 25
59757 Arnsberg
Deutschland

Tel. +49 2932 9616-0

info@dallmer.de, www.dallmer.com

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Entwässerungssysteme für den Innenbereich“

Mitteilung: