

Dallmer Bodenablauf DallDrain Select OM, DN 50, 120 x 120 mm, 517579



131,78 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Dallmer Bestell-Nr.: DA517579



Dallmer Bodenablauf DallDrain Select OM, DN 50, 120 x 120 mm, 517579 von Dallmer für #price# bei neuesbad.de kaufen. □ Kauf auf Rechnung □ Individuelle Beratung □ Mehrfach ausgezeichneter Shop □ jetzt kaufen

DALLMER Bodenablauf DallDrain Select OM, DN 50, 120 x 120 mm

So einfach geht "an alles gedacht": Die Ablaufgehäuse DallDrain, DallDrain Plan und DallDrain senkrecht decken sämtliche Einbausituationen ab.

Auf der Baustelle gilt es, an vieles zu denken und nichts zu vergessen. Gut zu wissen, dass es die neue, in jeder Hinsicht zuverlässige DallDrain-Systemfamilie gibt. Damit erhalten Installateure einen montagefreundlichen, hochflexiblen Bodenablauf zur Entwässerung von allen abzudichtenden Flächen, zum Beispiel in Bad, Spa und Keller.

Basis der DallDrain-Systemfamilie bilden 3 Ablaufgehäuse, die frei mit 18 verschiedenen Aufsätzen kombiniert werden können. Mit dieser Variantenvielfalt bietet DallDrain für jede Einbausituation eine passende Lösung. Für die gängigsten Installationen haben wir Komplett-Sets vorkonfiguriert. Diese Sets sind auf immer wiederkehrende Gegebenheiten im Neubau, bei der Modernisierung und im Objektbau ausgelegt. Bei einer schnellen und sicheren Produktauswahl hilft der DallDrain Set-Finder.

Durch passendes Zubehör bieten wir Sicherheit und einen einfachen Einbau. Und damit immer auch: eine deutliche Zeitersparnis. Für eine zügige Installation sorgen unter anderem die klickbare Dallmer Dichtmanschette für Verbundabdichtungen gemäß DIN 18534, das Estrichverstärkungselement zum Schutz des Kugelspitzendes bei flacher Einbauhöhe und die praktische Montagehilfe.

DallDrain-Systemfamilie, Bodenabläufe der Serie 10 und 15 und dazu Reno-Aufsätze für die sanfte Renovierung.

Bodenabläufe für die verschiedensten Ablaufstellen im Haus bietet Dallmer als praktische Komplettabläufe sowie als flexibel zusammenstellbare Baukasten-Lösungen an. Dabei haben Sie die Wahl zwischen der innovativen DallDrain-Systemfamilie, auf die Sie sich in jeder Einbausituation verlassen können, und unseren bewährten Abläufen der Serien 10 und 15.

Mit der DallDrain-Systemfamilie erhalten Sie einen montagefreundlichen, hochflexiblen Punktablauf: 3 verschiedene Ablaufgehäuse, 18 Aufsätze und passendes Zubehör garantieren, dass für jede Einbausituation die richtige Lösung dabei ist. DallDrain Bodenabläufe können entweder individuell zusammengestellt werden – am einfachsten geht das mit unserem DallDrain Set-Finder – oder Sie greifen auf die fertigen Komplett-Sets zurück, die wir für die häufigsten Installationen vorkonfiguriert haben.

Natürlich stehen auch unsere bekannten Abläufe der Serien 10 und 15 zur Verfügung. Serie 10 zeichnet sich durch kleinere Gehäuse aus und eignet sich für niedrige Bodenaufbauten oder geringe Anforderungen an die Ablaufleistung. Serie 15 kommt zum Einsatz, wenn größere Wassermengen anfallen. Besonders praktisch bei der Renovierung: Die RENO-Aufsätze für Serie 10 und 15 werden direkt über dem vorhandenen Bodenablauf eingebaut und ersetzen den alten Ablaufrost.

Artikelbeschreibung:

Bodenablauf nach DIN EN 1253 inklusive Aufsatz mit Edelstahlrost im Edelstahlrahmen. Ablaufgehäuse aus Polypropylen mit Bauhöhe 85 mm, integrierter Sekundärentwässerung, umlaufenden Verankerungen zur kraftschlüssigen Einbettung in den Estrich, Bauschutzabdeckung und komplett herausnehmbarem, zweiteiligem Geruchs- und Reinigungsverschluss mit 50 mm Sperrwasserhöhe. Mit einklickbarer, 110 mm breiter, flexibler, alkalibeständiger, nicht kapillarer, Riss überbrückender Dichtmanschette mit d: 370 mm zum sicheren Anschluss an Verbundabdichtungen gemäß DIN 18534. Ablaufstutzen aus Polypropylen, DN 50 seitlich, mit Kugelgelenk 0-15 Grad verstellbar zum spannungsfreien Anschluss der Abwasserleitung. Ablaufleistung nach DIN EN 1253: 0,92 l/s. Aufsatz kürzbar für Bodenbeläge 10 - 36 mm (inkl. Kleber), mit Positionierhilfe seitenverstellbar +/- 9,5 mm. Aufsatzverlängerung aus ABS, Rost und Rahmen aus Edelstahl 1.4301, 120 x 120 mm, Belastungsklasse K 3 (300 kg).