



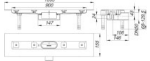
Dallmer Duschrinne CeraLine Nano F 900 mm, DN 50



547,47 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: DALLMER
Bestell-Nr.: DA523600



Dallmer Duschrinne CeraLine Nano F 900 mm, DN 50 von DALLMER für #price# bei neuesbad.de kaufen. Kauf auf Rechnung Individuelle Beratung Mehrfach ausgezeichnete Shop jetzt kaufen

DALLMER Duschrinne CeraLine Nano F 900 mm, DN 50

Die Vorzüge im Überblick

Design

Vielfach ausgezeichnetes Design, exklusive Varianten, Oberflächen und Materialkombinationen für Highlights im Bad.

Hygiene

Der komplett herausnehmbare Geruchsverschluss sowie der direkte Zugang zu den Ablaufbereichen erlauben eine einfache und gründliche Reinigung.

Sicherheit

Ingenieurskunst "Made in Germany": Präzision, Qualität und eine handwerkergerechte Bauweise gewährleisten höchste Sicherheit – darauf gibt es 10 Jahre Garantie.

Flexibilität

Vielfältige Lösungen für jede bauliche Situation, ob Neubau oder Sanierung in allen Objektgrößen.

Einfach innovativ: Die Duschrinnen CeraFloor Select, CeraFloor Individual und CeraFloor Pure für bodengleiche Duschen

Bäder sind heute offen, individuell und modern bis ins Detail. Auch bei der Entwässerung bodengleicher Duschen sind Lösungen gefragt, die diesem Anspruch gerecht werden. Eine elegante Antwort bietet CeraFloor: Minimalistisch im Design und aus hochwertigem Edelstahl gefertigt, verschönert diese Duschrinne jedes Bad. Das integrierte Quergefälle leitet das Wasser auf der Schiene direkt zum Abfluss.

Ablaufgehäuse und Duschelemente passend zu den Duschrinnen CeraFloor, CeraWall, Zentrix, CeraNiveau und CeraFrame Individual.

Das DallFlex-System von Dallmer entstand aus der Idee, erstmals die Duschrinne vom Ablauf zu trennen, um flexible Einbaumöglichkeiten für bodengleiche Duschen zu erzielen. So können verschiedene Duschrinnen auf ein und demselben Ablaufgehäuse aufbauen. Zur DallFlex-Systemfamilie gehören neben dem DallFlex-Ablaufgehäuse neun Rinnen, die ganz unterschiedliche Design- und Budgetvorstellungen bedienen. Die drei Anschlussmöglichkeiten des Ablaufstutzens, flexible Positionierung in der Dusche, die nahezu unendliche Gestaltungsfreiheit und die Konformität mit DIN 18534 sind nur ein paar Vorteile des DallFlex-Systems.

Clevere Konstruktionsdetails erleichtern außerdem die Reinigung, verbessern die Hygiene und optimieren die Entwässerung. So lässt sich zum Beispiel der Geruchsverschluss werkzeuglos entnehmen. Dadurch kann er einfach und gründlich gereinigt werden, gleichzeitig bleibt der Ablauf zugänglich.

Als Variation zum DallFlex-Ablaufgehäuse schafft das gleichnamige Duschelement weitere Einbaumöglichkeiten. Der wichtigste Vorteil dieser

Ablauflösung besteht darin, dass das Duschelement das benötigte Gefälle bereits mitbringt.

Innovative Technik und exzellentes Design auf ganzer Linie.

Bodengleiche Duschen sind nicht nur barrierefrei, sie gelten zurecht als Inbegriff von Großzügigkeit, Komfort und Luxus. Bei Dallmer gibt es passende Duschrinnen-Systeme auf höchstem Design-Niveau.

Für Duschrinnen von Dallmer sprechen viele Vorteile, etwa die fortschrittliche Technologie, die hochwertigen Materialien oder das vielfach prämierte Design. Ob Einbau an der Wand oder in der Fläche, Neubau oder Sanierung, kurze oder lange Rinnen, niedrige Bauhöhe oder extra hohe Ablaufleistungen: Die Entwässerungssysteme DallFlex, CeraLine und TistoLine bieten ansprechende Lösungen für bodengleiche Duschen. CeraFloor, CeraWall, Zentrix, CeraNiveau und CeraFrame Individual ergeben zusammen mit den Ablaufgehäusen DallFlex und CeraFlex oder mit dem DallFlex-Duschelement ein einzigartig flexibles Entwässerungssystem. Bei CeraLine und TistoLine hingegen ist der Ablauf bereits integriert. Diese beiden Rinnen sind heute schon auf dem besten Weg, moderne Klassiker zu werden.

Artikelbeschreibung:

DALLMER Duschrinne CeraLine Nano F 900

Linienentwässerung aus Edelstahl 1.4301 für die Montage in der Fläche.

Mit höhenverstellbaren Justierschrauben für Abdeckungen 900 x 40 mm. Rinnenkörper mit Selbstreinigungseffekt durch innenliegendes Gefälle, Einbaumaße 1000 mm x 155 mm.

Mit 50 mm breitem, umlaufenden, besandeten Flansch zum sicheren Anschluss an Verbund- und Bahnenabdichtungen gemäß DIN 18534, schallentkoppelnden Montagefüßen zur Höheneinstellung, Bauschutz, Fliesenanschlag zur gleichmäßigen Fliesenverlegung, vormontiertem Ablaufgehäuse aus Polypropylen mit herausnehmbarem Geruch- und Reinigungsverschluß, Ablaufstutzen DN 50 horizontal. Ablaufleistung gemessen nach DIN 1253: 0,46 l/s.