

Entwässerungssysteme

Von BLÜCHER Germany



BLÜCHER Germany GmbH

Am Herrlebühl 17

78479 Reichenau

Deutschland

Tel.: +49 7531 9740-0

Fax: +49 7531 9740-31

mail@blucher.de

www.blucher.de

BLÜCHER bietet vielfältige Entwässerungslösungen für Boden und Dach, Entwässerungsrienen, Abwasserrohrsysteme und vieles mehr. Das Produktpotfolio umfasst Produkte für den Sanitärbereich, den Gewerbe- und Industriebereich sowie Lösungen für den Hoch- und Tiefbau.

Regenentwässerung für verschiedene Anwendungsbereiche

Aus der Serie Entwässerungssysteme von BLÜCHER Germany



Regenentwässerung mit der modularen Edelstahlentwässerungslösung BLÜCHER® LINEA und den Edelstahl-Dachabläufen der BLÜCHER® Drain Roof.

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

Regenentwässerung für verschiedene Anwendungsbereiche

Aus der Serie Entwässerungssysteme von BLÜCHER Germany

Regenentwässerung

BLÜCHER® LINEA Entwässerungslösung



BLÜCHER® LINEA Entwässerungslösung

BLÜCHER® LINEA ist eine hochwertige Edelstahl-Entwässerungslösung für den Außenbereich, die elegantes Design mit robuster Funktionalität kombiniert und in verschiedene architektonische Umgebungen integrierbar ist.

Das modulare System bietet eine Vielzahl an geraden Elementen in verschiedenen Längen (0,5 m | 1 m | 3 m). Diese lassen sich flexibel mit T-Stücken und 90 Grad Winkeln kombinieren.

Vorteile

- Hochwertiger Edelstahl im Werkstoff V4A
- Schnelle Montage durch modulare Komponenten
- Einfacher Installationsprozess
- Korrosionsbeständig
- Leichtes Material ermöglicht einfache Installation, die Zeit & Arbeitskosten spart

Anwendungsbereiche

Für gewerbliche Anwendungsbereiche wie Stadien, Bahnsteige, Parkplätze, Flughäfen und vieles mehr.

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

Regenentwässerung für verschiedene Anwendungsbereiche

Aus der Serie Entwässerungssysteme von BLÜCHER Germany



BLÜCHER® LINEA Entwässerungslösung



BLÜCHER® LINEA Entwässerungslösung

Weitere Informationen

[Katalog LINEA](#)

BLÜCHER® Drain Roof Dachabläufe



BLÜCHER® Drain Roof Dachabläufe

BLÜCHER® Drain Roof umfasst Edelstahl-Dachabläufe und Zubehör.

In Kombination mit dem BLÜCHER® EuroPipe Edelstahl Push-fit Rohrleitungssystem ergibt BLÜCHER® Drain Roof eine komplette Dachentwässerung.

Eigenschaften

- Edelstahl-Dachentwässerung kann einem hohen Grad an Erschütterungen und Korrosion widerstehen
- Temperaturrestistent

Regenentwässerung für verschiedene Anwendungsbereiche

Aus der Serie Entwässerungssysteme von BLÜCHER Germany

- minimale Wartung
- glatte Innenfläche des Edelstahls sorgt für selbsteinigende Eigenschaften, hohe Förderleistungen und verhindert Verstopfungen.

Anwendungsbereiche

Das System kann für alle Arten von Flachdächern mit Bitumen oder einlagiger Dachabdichtung verwendet werden und es ist gleichermaßen geeignet für Schwerkraft- und Unterdruckströmungs-Systeme.



BLÜCHER® Drain Roof Dachabläufe

Weitere Informationen

[Fallstudie Logistikzentrum](#) | [Fallstudie IKEA](#) | [Fallstudie Siphon Dachentwässerungssystem](#)

Nachhaltigkeit der BLÜCHER-Produkte

- **Edelstahl:** langlebig, korrosionsbeständig, zu 100 % recycelbar.
- **Leichtbauweise:** reduziert Transportemissionen.
- **Lange Lebensdauer:** über 50 Jahre, danach vollständig wiederverwertbar.
- **Hygienisch und wartungsarm:** glatte Oberflächen verhindern Ablagerungen
- **Modulare Systeme:** ressourcenschonende Planung und Installation.
- **Recyclinganteil:** bis zu 70 % recycelter Edelstahl in der Produktion und zu 100% recycelbar

BLÜCHER Germany GmbH

Absender

Am Herrlebühl 17
78479 Reichenau
Deutschland

Tel. +49 7531 9740-0, Fax +49 7531 9740-31
mail@blucher.de, www.blucher.de

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“

Mitteilung: