

Entwässerungstechnik aus Edelstahl

Von CNS-Technik Gratz



© Jan Meier, Bremen

CNS-Technik Gratz GmbH
Industriestr. 12
35716 Dietzhölztal
Deutschland

Tel.: +49 2774 921010
Fax: +49 2774 921015

info@cns-technikdill.de
www.cns-technikdill.de

Innovative Maßanfertigungen aus Edelstahl für Problemlösungen rund um Abflusstechnik und Entwässerung

Moderne Technik und hochqualifizierte Mitarbeiter in den Bereichen Planung, Fertigung, Montage und Service garantieren mit den HighTech-Produkten der CNS-Technik Gratz GmbH die optimale Lösung für den geplanten Einsatzzweck.

Rinnen aus Edelstahl

Aus der Serie Entwässerungstechnik aus Edelstahl von CNS-Technik Gratz



© Jan Meier, Bremen

Bodenentwässerungsrinnen-Systeme aus Edelstahl für Großküchen, Fleischereien und Industrieunternehmen

Bodenentwässerungsrinnen-Systeme für Großküchen, Fleischereien und Industrieunternehmen

Eigenschaften

Bodenentwässerungsrinnen für die Reinigung und Wartung von Betriebsstätten, speziell entwickelt für Großküchen, Fleischereien und Industrieunternehmen. Die Entwässerungsrinnen bieten eine effiziente Lösung für die Ableitung von Flüssigkeiten, Schmutz und Rückständen, um hygienische Standards zu gewährleisten und Arbeitsbereiche sicher zu halten.

Qualität und Langlebigkeit

Material: korrosionsbeständiger V2A oder V4A Edelstahl

Die Entwässerungsrinnen stellen eine dauerhafte Lösung dar. Sie sind resistent gegenüber Chemikalien, extremen Temperaturen und mechanischen Belastungen, was ihre Langlebigkeit und Zuverlässigkeit auch in anspruchsvollen Umgebungen gewährleistet.

Effiziente Entwässerung

Die Entwässerungsrinnen von CNS-Technik Gratz sind mit einem optimierten Profil ausgestattet, das eine effiziente Hydraulikleistung für die schnelle Ableitung von Flüssigkeiten bietet. Die Rinnen und Abläufe sind präzise konstruiert, um hohe Volumenströme zu bewältigen, wodurch die Gefahr von hydraulischen Überlastungen und Kontaminationsrisiken signifikant minimiert wird.

Hygienisches Design

Die Entwässerungsrinnen sind so gestaltet, dass sie leicht zu reinigen sind und die Ansammlung von Schmutz und Bakterien minimieren. Dieses durchdachte Design unterstützt die Einhaltung strenger Hygienestandards in Großküchen, Fleischereien und Industrieanlagen. Die glatten Oberflächen und abgerundeten Kanten erleichtern die Reinigung und verringern gleichzeitig das Risiko der Keimbildung.

Rinnen aus Edelstahl

Aus der Serie Entwässerungstechnik aus Edelstahl von CNS-Technik Gratz

Anwendungsmöglichkeiten

Die Bodenentwässerungsrinnen von CNS-Technik Gratz bieten eine vielseitige Lösung für verschiedene Anwendungsbereiche wie Großküchen, Lebensmittelverarbeitungsbetriebe, Fleischereien, Brauereien und Industrieanlagen. Sie lassen sich nahtlos in vorhandene Bodenbeläge integrieren oder nach spezifischen Anforderungen anpassen.

Installation und Wartung

Durch einen benutzerfreundlichen Installationsprozess und minimalen Wartungsanforderungen stellen diese Entwässerungsrinnen eine kosteneffiziente Lösung für den jeweiligen Betrieb dar.

Ausführungen Bodenentwässerungsrinnen-Systeme



© Jan Meier, Bremen

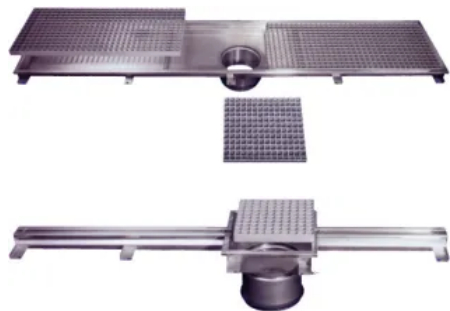
Bodenrinnen einschl. Rost gefertigt aus CNS 1.4301. Die Bodenrinnen bestehen aus einer durchgehenden dichtverschweißten Wanne mit beidseitigem Gefälle von mindestens 1 % in Richtung zu den Abläufen (Sinkkasten), Materialdicke min. 1,5 mm.



Bodenentwässerungsrinne mit Ansatzstück z. B. für Bereiche mit Kippbratpfannen oder Kochkesseln

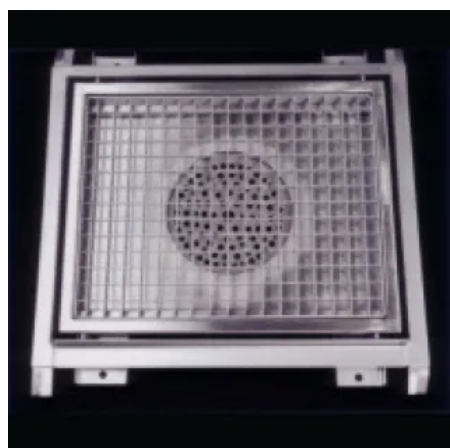
Rinnen aus Edelstahl

Aus der Serie Entwässerungstechnik aus Edelstahl von CNS-Technik Gratz



Bodenentwässerungsrinne in Standardausführung mit Rostabdeckung, geprüft nach BIA, rutschhemmend, Maschenweite 23 x 23 mm, Tragstab 30 x 2 mm, Umfassungszarge 30 x 3 mm

Schlitzrinne mit Einlaufverbreiterung



Bodenentwässerungsrinne mit Fliesenanschlusswinkel und Dehnungsfuge, Rostabdeckung geprüft nach BIA



Sinkkasten Typ ABS, DN 100, mit Klemmflansch, Andruckdichtung und Schmutzkorb, geprüft nach DIN 19599



Sinkkasten Typ ABU, DN 100, mit Klemmflansch, Andruckdichtung und Glockengeruchsverschluss, geprüft nach DIN 19599

Download Hersteller-Dokumente

| |
|---|
| Randausbildung von Bodenrinnen und Großeinläufen |
| Sinkkasten ABS DN 70 - System 160 |
| Sinkkasten ABU DN 70 - System 160 |
| Sinkkasten ABU DN 100 - System 160 |
| Sinkkasten ABS DN 100 - System 220 |
| Sinkkasten ABU DN 100 - System 220 |

Rinnen aus Edelstahl

Aus der Serie Entwässerungstechnik aus Edelstahl von CNS-Technik Gratz

Weitere Anwendungsbeispiele



Bodenrinnen in einer Großküche (© Jan Meier, Bremen)

Rinnen aus Edelstahl

Aus der Serie Entwässerungstechnik aus Edelstahl von CNS-Technik Gratz



Bodenrinnen in einer Großküche (© Jan Meier, Bremen)

Rinnen aus Edelstahl

Aus der Serie Entwässerungstechnik aus Edelstahl von CNS-Technik Gratz



Ausführung als Bodenwanne (© Jan Meier, Bremen)

CNS-Technik Gratz GmbH

Absender

Industriestr. 12
35716 Dietzhöltal
Deutschland

Tel. +49 2774 921010, Fax +49 2774 921015
info@cns-technikdill.de, www.cns-technikdill.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 „Entwässerungstechnik aus Edelstahl“

Mitteilung: