

ENTWÄSSERUNGSSYSTEME

Für Tiefgaragen und Parkhäuser
AquaStop



- Bauhöhe nur 38 mm
- extrem belastbar
- säurebeständig
- frostsicher
- schnelle Reinigung

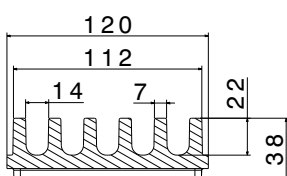


Entwässerungsinnen aus GFK

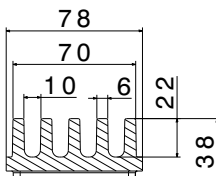
Die WOLFA-AquaStop-Entwässerungsinnen ohne Rost eignen sich hervorragend für die Ableitung von Schlepp- und Schmelzwasser in Tiefgaragen und Parkhäusern. Die Kammrinnen mit den äußerst niedrigen Bauhöhen von nur 25 bzw. 38 mm sind dank des verwendeten GFK-Materials extrem belastbar. Durch einen Sicherheitsfalte ist eine Abdichtung nach unten gewährleistet.

Technische Daten

Länge 100 cm oder 50 cm, Einbauhöhe 2,5 bzw 3,8 cm, Breite 12 cm (Belastungsklasse D 400)
Breite 7,8 cm (Pkw-befahrbar)



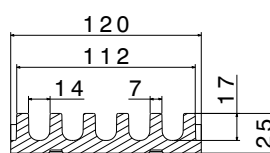
Bemaßung in mm
AquaStop



Bemaßung in mm
AquaStop-Mini



AquaStop-Ultra



Bemaßung in mm
AquaStop-Ultra

Das System im Überblick

Mit der WOLFA-Rinne AquaStop und AquaStop-Mini gelang WOLFA eine Produktentwicklung mit gleich mehreren Alleinstellungsmerkmalen. Mit einer ultraflachen Höhe von nur 38 mm und einer Belastbarkeit bis zur Klasse D 400 setzt sie neue Maßstäbe für den Einsatz in Tiefgaragen und Parkhäusern. Dabei ist es egal, ob die Rinne in eine vorhandene Aussparung gesetzt, oder mit Hilfe einer Rinnenaufständerung in den Beton eingegossen werden soll. Eine Montage in Heißasphalt ist ebenfalls möglich.

Das variable Winkelstück ermöglicht einen vierseitigen Rinnenanschluss. Die offenen Seiten können je nach Bedarf mit einem Rinnenabschlussdeckel geschlossen werden. Eine abnehmbare Revisionsklappe ermöglicht eine leichte Reinigung des Ablaufs. Gleichermassen nützlich ist das zur Verfügung stehende Montageabdeckblech, das die Rinne beim Einbau sauber hält und beim anschließenden Glätten der Betonoberfläche vor Beschädigungen schützt.



Geschlossenes Winkelstück für vierseitigen Rinnenanschluss, Eck-, Kreuz- oder T-Anschluss



Variables Winkelstück mit Ablaufanschluss NW 125 oder NW 100



Nut und Feder System verhindert Wasseraustritt bei Verbindungsstellen

Zubehör



Einlaufstück gerade
für AquaStop,
AquaStop-Ultra
und AquaStop-Mini



Variables Winkelstück
für AquaStop
Größe: 12 x 12 cm



Einlauf-/Winkelstück mit ab-
nehmbarer Revisionsklappe,
vierseitiger Rinnenanschluss-
möglichkeit und Ablaufanschluss
NW 125 oder NW 100



Kurvenstück
für AquaStop-Ultra
bis 7° Schräge
variabel kürzbar



Blechstreifen



Rinnenaufständerung
zur Höhenfixierung
zwischen 3-30 cm



Montageabdeckblech
für AquaStop



Seitlicher Rinnenabschlussdeckel für
AquaStop, AquaStop-Mini und AquaStop-Ultra



Ablaufanschlussring
NW 125 für AquaStop/AquaStop-Ultra
NW 70 für AquaStop-Mini

Ablaufreduzierstück
NW 125/100
mit Geruchsverschluss
für AquaStop

Lösungen in der Praxis



Anwendungsbeispiel 1
Montage mit Rinnenaufständerung



Anwendungsbeispiel 2
Montage in vorhandene Aussparung





Zargenfenster

Kunststofffenster aller Art

Wohnungsfenster

Haustüren / Balkontüren

Mehrzweckfenster

Kellerfenster aus Kunststoff

Kellerfenster aus Stahl

Lichtschachtsysteme

Lüftungsschächte

Isolierglas

Fußabstreifer

Entwässerungssysteme

Hofeinläufe

Gitterroste

Treppenstufen

Lochbleche

Durchwurfsiebe

Komposter

Kunststoffroste für die Industrie

Kunststoffroste für die Landwirtschaft

Futterbarren

Futterschalen

Ihr Partnerhändler:



Friedrich Wolfarth GmbH & Co. KG
Bauelemente aus Stahl und Kunststoff

Friedrich-Wolfarth-Straße 6
D-97990 Weikersheim-Neubronn
Telefon: +49 (0) 79 34 / 91 91-0
Telefax: +49 (0) 79 34 / 91 91-50
Internet: <http://www.wolfa.de>
E-Mail: mail@wolfa.de