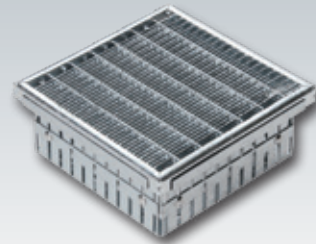


Drainagegullys Hydro G-HMR-ST

aus verzinktem Stahl,
mit **Maschenrost 30 x 10 mm**
aus verzinktem Stahl



Drainagegullys Hydro aus verzinktem Stahl, mit Maschenrost 30 x 10 mm aus verzinktem Stahl

Maße in mm	Artikel	Höhenverstellung in mm
250 x 250	G-HMR 2556-ST	54 - 69
400 x 400	G-HMR 4056-ST	54 - 69
500 x 500	G-HMR 5056-ST	54 - 69
250 x 250	G-HMR 2571-ST	70 - 100
400 x 400	G-HMR 4071-ST	70 - 100
500 x 500	G-HMR 5071-ST	70 - 100

► Belastung:

begebar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage.

► Infos:

Bei Problemen mit der Einbauhöhe, liefern wir Ihnen für die Drainagegullys entsprechend zu den Formatgrößen verschraubbare Sockelprofile in den Höhen 30 mm, 60 mm und 90 mm. Preise auf Anfrage.

► Achtung:

Bei der Verwendung von Drainagegullys auf Abdichtungsflächen sind den Vorschriften entsprechende Schutzmaßnahmen zu treffen. **Gültig für alle Drainagegullys.**

Für alle Materialien gilt:

Bei der Verlegung und Verfügung von Metallfließenschieben (Aluminium, Edelstahl und Messing) sind unbedingt Kleber- und Fugmaterialien unverzüglich mit frischem klarem Wasser und einem weichen, nicht kratzenden Schwamm zu entfernen, um Korrosionsschäden an den Profilen zu vermeiden. Keine säurehaltigen (z. B. Zementschleierentferner) oder alkalische Reinigungsmittel in Verbindung mit allen Metallprofilen verwenden. Reinigung mit klarem Wasser und trockenem Leinentuch abtrocknen.

Hinweis:

Die korrekte Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Erzeugnisse im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen behalten wir uns vor. Angaben, die über den Inhalt dieses Datenblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Weitere Informationen im jeweils aktuell gültigen Gesamtkatalog.

Stand: 02/2019