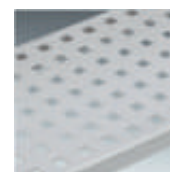


Runde Perforation
(Standard)



Quadratische
Perforation



Schlitzperforation
(schmal)



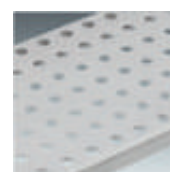
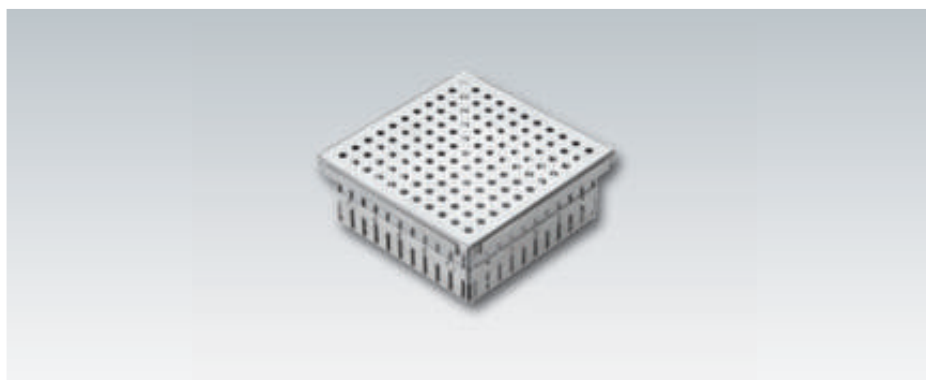
Schlitzperforation
Rechteck

Drainagegullys Hydro aus Edelstahl V2A, 1,5 mm Materialstärke mit perforiertem V2A-Rost

Artikel	Maße in mm	Höhenverstellung in mm	€/Stück
G-DRH 2556-VA	250 x 250	54 - 69	207,44
G-DRH 4056-VA	400 x 400	54 - 69	314,49
G-DRH 5056-VA	500 x 500	54 - 69	392,13
G-DRH 2571-VA	250 x 250	70 - 100	213,25
G-DRH 4071-VA	400 x 400	70 - 100	317,39
G-DRH 5071-VA	500 x 500	70 - 100	398,14

Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage. 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.**



Runde Perforation
(Standard)



Quadratische
Perforation



Schlitzperforation
(schmal)



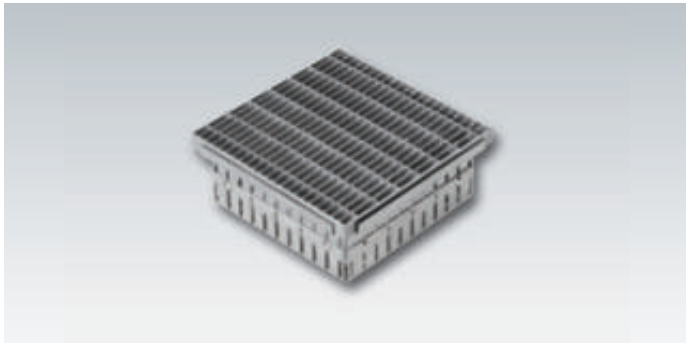
Schlitzperforation
Rechteck

Drainagegullys Hydro aus feuerverzinktem Stahl, 1,5 mm Materialstärke mit perforiertem Rost aus verzinktem Stahl

Artikel	Maße in mm	Höhenverstellung in mm	€/Stück
G-DRH 2556-ST	250 x 250	54 - 69	144,07
G-DRH 4056-ST	400 x 400	54 - 69	193,77
G-DRH 5056-ST	500 x 500	54 - 69	211,65
G-DRH 2571-ST	250 x 250	70 - 100	146,54
G-DRH 4071-ST	400 x 400	70 - 100	196,49
G-DRH 5071-ST	500 x 500	70 - 100	214,03

Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage. 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.**



Drainagegullys Hydro aus Edelstahl V2A, mit V2A-Maschenrost 30 x 10 mm

Artikel	Maße in mm	Höhenverstellung in mm	€/Stück
G-HMR 2556-VA	250 x 250	54 - 69	275,41
G-HMR 4056-VA	400 x 400	54 - 69	359,59
G-HMR 5056-VA	500 x 500	54 - 69	435,50
G-HMR 2571-VA	250 x 250	70 - 100	281,21
G-HMR 4071-VA	400 x 400	70 - 100	363,57
G-HMR 5071-VA	500 x 500	70 - 100	441,41

Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage. 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.**



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

Artikel	Maße in mm	Höhenverstellung in mm	€/Stück
G-HMR 2556-ST	250 x 250	54 - 69	144,07
G-HMR 4056-ST	400 x 400	54 - 69	193,67
G-HMR 5056-ST	500 x 500	54 - 69	211,65
G-HMR 2571-ST	250 x 250	70 - 100	146,44
G-HMR 4071-ST	400 x 400	70 - 100	196,49
G-HMR 5071-ST	500 x 500	70 - 100	214,03

Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage. 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.**

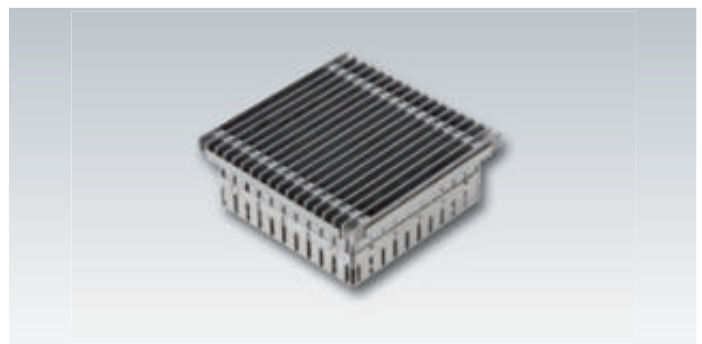


Drainagegullys Hydro aus Edelstahl V2A, mit V2A-Längsrost 7 x 7 mm

Artikel	Maße in mm	Höhenverstellung in mm	€/Stück
G-HLS 2556-VA	250 x 250	54 - 69	276,16
G-HLS 4056-VA	400 x 400	54 - 69	366,03
G-HLS 5056-VA	500 x 500	54 - 69	437,76
G-HLS 2571-VA	250 x 250	70 - 100	282,08
G-HLS 4071-VA	400 x 400	70 - 100	359,06
G-HLS 5071-VA	500 x 500	70 - 100	442,70

Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage. 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.**



Drainagegullys Hydro aus Edelstahl V2A, mit V2A-Längsrost 20 x 3 mm

Artikel	Maße in mm	Höhenverstellung in mm	€/Stück
G-HLZ 2556-VA	250 x 250	54 - 69	276,49
G-HLZ 4056-VA	400 x 400	54 - 69	402,86
G-HLZ 5056-VA	500 x 500	54 - 69	469,53
G-HLZ 2571-VA	250 x 250	70 - 100	282,28
G-HLZ 4071-VA	400 x 400	70 - 100	406,52
G-HLZ 5071-VA	500 x 500	70 - 100	475,23

Belastung: begehbar, leichte rollende Lasten, befahrbare Drainagerinnen auf Anfrage. 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.**