

terraline

Entwässerungsrinne GFK V

Art.-Nr. hellgrau: 34200, 34202, 34201, 34206
 anthrazit: 342000, 342020, 342010, 342028
 Abmessung: 135 × 1000 mm

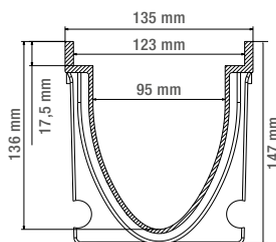


Produktprofil:

- Einbauhöhe: 147 mm
- geprüft nach DIN EN 1433
- Rinnenkörper aus bruchsicherem GFK
- säure- und laugenbeständig
- temperaturunempfindlich
- geringes Eigengewicht
- verschraubter Rost
- frost-, rost- und hitzebeständig auch gegen Heiasphalt
- guter Selbstreinigungseffekt dank glatter Oberfläche

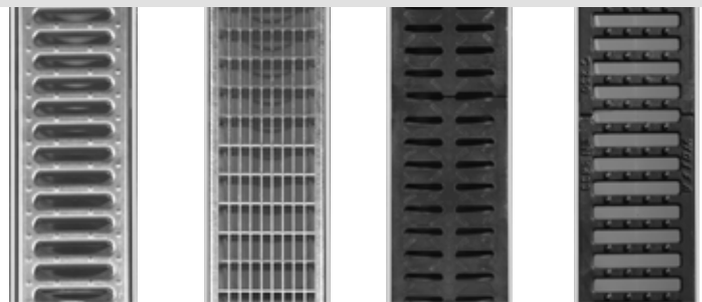
Anwendungsbereich:

- zur Entwässerung von Terrassen, Tiefgaragen, Parkdecks, Lagerhallen, Hofeinfahrten, sowie öffentliche und private PKW-Flächen
- neben seitlichen Rinnenabschlussdeckel ermöglicht ein variables Winkelstück Kreuz-, T- oder Eckverbindungen
- alle Rinnen können mit einem Ablaufanschluss, Nennweite 100 seitlich, Ablaufanschluss nach unten mit Einlaufsieb und Geruchsverschluss entwässert werden



Belastungsklassen:

- Stegrost (A 15 bis 1,5 t)
- Pressgitterrost MW 30/10 (C 250 bis 25 t)
- Kunststoffrost (B 125 bis 12,5 t)
- Gusseisenrost (C 250 bis 25 t)



Stegrost

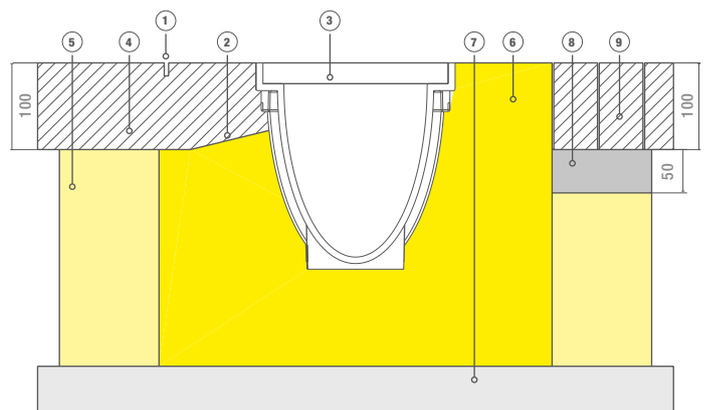
Pressgitterrost
MW 30/10

Kunststoffrost

Gusseisenrost

Schematischer Aufbau Belastungsklasse C 250:

1. Scheinfuge im Betonbelag (Abstand ca. 15 cm)
2. Dehnfuge als Arbeitsfuge (Abstand ca. 15 cm)
3. Entwässerungsrinne, Ausführung je nach Belastungsklasse
4. Betonierter Fahrbahnbelag je nach Belastung
5. Tragschicht
6. Betonmrtelbett ≥ 15 cm (Klasse C 250) rund um die Rinne
7. Gewachsenes Erdreich als Planum herstellen
8. Pflasterbett in Splitt oder Sand
9. Pflastersteindecke



terraline

Entwässerungsrinne GFK V



| Art.-Nr. | Bezeichnung | Abmessung | Farbe |
|----------|---|--------------|-----------|
| 34207 | Winkelstück | 135 × 300 mm | hellgrau |
| 34208 | Winkelstück | 135 × 300 mm | hellgrau |
| 34211 | Winkelstück | 135 × 300 mm | hellgrau |
| 342086 | Winkelstück | 135 × 300 mm | hellgrau |
| 342070 | Winkelstück | 135 × 300 mm | anthrazit |
| 342080 | Winkelstück | 135 × 300 mm | anthrazit |
| 342110 | Winkelstück | 135 × 300 mm | anthrazit |
| 342088 | Winkelstück | 135 × 300 mm | anthrazit |
| 34209 | Einlaufkasten | 135 × 300 mm | hellgrau |
| 34210 | Einlaufkasten | 135 × 300 mm | hellgrau |
| 34212 | Einlaufkasten | 135 × 300 mm | hellgrau |
| 342096 | Einlaufkasten | 135 × 300 mm | hellgrau |
| 342090 | Einlaufkasten | 135 × 300 mm | anthrazit |
| 342100 | Einlaufkasten | 135 × 300 mm | anthrazit |
| 342120 | Einlaufkasten | 135 × 300 mm | anthrazit |
| 342098 | Einlaufkasten | 135 × 300 mm | anthrazit |
| 34205 | Ablaufanschlusset | – | weiß |
| 342050 | Ablaufanschlusset | – | anthrazit |
| 34204 | Seitlicher Ablaufanschluss (Nennweite 100 mm) | – | weiß |
| 342040 | Seitlicher Ablaufanschluss (Nennweite 100 mm) | – | anthrazit |
| 34132 | Rinnenabschlussdeckel | – | weiß |
| 341320 | Rinnenabschlussdeckel | – | anthrazit |
| 34139 | Adaperstück Einlaufkasten zum Anschluss an terraline Entwässerungsrinne GFK U | – | weiß |
| 341390 | Adaperstück Einlaufkasten zum Anschluss an terraline Entwässerungsrinne GFK U | – | anthrazit |

Dieses Merkblatt beruht auf Erfahrungswerten und dient zur Beratung. Alle angegebenen Werte stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrung und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder technische Beratung einholen. Die Qualität der Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch den Anwender ab. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit.