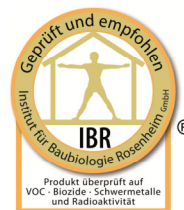


1. **Entwässerungsrinne** BG-FILCOTEN pro mini NW 200 aus FILCOTEN HPC (Hochleistungs-Beton) mit integrierter Zarge aus Stahl verzinkt, Edelstahl 1.4301 oder aus Gusseisen, Belastungsklasse A15 – E600 kN, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert, Rinnenstoß mit Sicherheitsfalz, abdichtbar, Baulänge 1000 mm, ohne Sohlgefälle, Baubiologisch geprüft und empfohlen vom IBR (Institut für Baubiologie Rosenheim, DE) Baustoffklasse (Brandschutzklasse) A1 gemäß EN13501– nicht brennbar, 100% recycle-fähig mit U-A Kennzeichnung, Liefern und Versetzen nach Einbauanleitung des Herstellers.



NW/Nr.:	LxBxH: [mm]	Gewicht: [kg]	Umweltkennzahl: [kg]
<b>Verzinkte Zarge:</b>			
200 BH 100:	1000x238x100	21,3	CO <sub>2</sub> -Eq. 9,7
200 BH 120:	1000x238x120	23,2	CO <sub>2</sub> -Eq. 10,2
<b>Gusszarge:</b>			
200 BH 100:	1000x238x100	22,8	CO <sub>2</sub> -Eq. 12,3
200 BH 120:	1000x238x120	24,4	CO <sub>2</sub> -Eq. 12,9
<b>Edelstahlzarge:</b>			
200 BH 100:	1000x238x100	21,3	CO <sub>2</sub> -Eq. 7,6
200 BH 120:	1000x238x120	23,2	CO <sub>2</sub> -Eq. 8,2

2. **Aufpreis für Bodenablauf** DN 200,

3. **Abdeckungen** aus Stahl verzinkt, Edelstahl 1.4301 oder Gusseisen, mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss oder 4-fach Verschraubung, Belastungsklasse A15kN – E600kN, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

BG-FILCOTEN tec/pro **Gitterrost** NW 200, Stahl verzinkt oder Edelstahl  
 Kl. C250, MW 30/10, Länge 1000 mm,  
 mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

BG-FILCOTEN tec/pro Gitterrost NW 200, Stahl verzinkt oder Edelstahl  
 Kl. C250, MW 30/10, Länge 500 mm,  
 mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

BG-FILCOTEN tec/pro Gitterrost NW 200, Stahl verzinkt  
 Kl. D400, MW 25/10, Länge 1000 mm,  
 mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

BG-FILCOTEN tec/pro Gitterrost NW 200, Stahl verzinkt  
 Kl. D400, MW 25/10, Länge 500 mm,  
 mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

BG-FILCOTEN tec/pro **Lochrost** NW 200, Stahl verzinkt oder Edelstahl  
 Kl. C250, DM 6, Länge 1000 mm,  
 mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

BG-FILCOTEN tec/pro Lochrost NW 200, Stahl verzinkt oder Edelstahl  
 Kl. C250, DM 6, Länge 500 mm,  
 mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

BG-FILCOTEN tec/pro **Guss-Längsstabrost** NW 200, Gusseisen EN-GJS  
Kl. C250, MW 29/13, Länge 500 mm,  
mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

BG-FILCOTEN pro **Guss-Längsstabrost** NW 200, Gusseisen EN-GJS  
Kl. D400, MW 29/13, Länge 500 mm,  
mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

---

BG-FILCOTEN pro **Guss-Stegrost** NW 200, Gusseisen EN-GJS  
Kl. E600, SW 14/200, Länge 500 mm  
mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

---

BG-FILCOTEN pro **Guss-Designrost „VIA“** NW 200, Gusseisen EN-GJS  
Kl. D400, SW 6, Länge 500 mm  
mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

BG-FILCOTEN pro **Guss-Designrost „KIARO“** NW 200, Gusseisen EN-GJS  
Kl. D400, SW 7, Länge 500 mm  
mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

BG-FILCOTEN pro **Guss-Designrost „VILLE“** NW 200, Gusseisen EN-GJS  
Kl. E600, SW 7, Länge 500 mm  
mit integrierter Längsverschubsicherung und fiX-Verschluss, gemäß EN1433 – CE-zertifiziert

Rostverankerung zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung aus Edelstahl  
Querstück zur Blockierung des fiX-Verschlusses

---

BG-FILCOTEN pro **Guss-Stegrost** NW 200, Gusseisen EN-GJS  
Kl. D400, SW 14/200, Länge 500 mm  
mit integrierter Längsverschubsicherung, 4-fach zu verschrauben (nur in Gusszarge), gemäß EN1433 – CE-zertifiziert  
Verschraubungsmaterial ist extra zu bestellen.

---

BG-FILCOTEN pro **Guss-Längsstabrost** NW 200, Gusseisen EN-GJS  
Kl. E600, MW 22/13, Länge 500 mm  
mit integrierter Längsverschubsicherung 4-fach zu verschrauben (nur in Gusszarge), gemäß EN1433 – CE-zertifiziert  
Verschraubungsmaterial ist extra zu bestellen.

SET-Verschraubungsmaterial für Gussroste  
Stahl, schwarz verzinkt – bestehend aus 1 Stk. Schraube und 1 Stk. Mutter (Bedarf: 8 Stk./lfm)

SET-Verschraubungsmaterial für Gussroste  
Edelstahl A2 – bestehend aus 1 Stk. Schraube und 1 Stk. Mutter (Bedarf: 8 Stk./lfm)

---



4. **Sinkkasten-SET BG-FILCOTEN** pro NW 200 aus FILCOTEN HPC (Hochleistungs-Beton) mit integrierter Zarge aus Stahl verzinkt, Edelstahl 1.4301 oder aus Gusseisen, inkl. Schlammeimer  
Ablauf: KG-Muffe DN 200  
Länge 500 mm / Breite 265 mm / Höhe 750 mm  
Liefern und Versetzen nach Einbauanleitung des Herstellers.  
Verzinkte Stahlzarge: 48,7 kg  
Gusszarge: 49,1 kg  
Edelstahlzarge: 48,7 kg
- 

5. **Stirnplatte** geschlossen aus Stahl verzinkt oder Edelstahl 1.4301  
Gewicht: 0,3 kg
- 

6. **Einbaustütze**, Set inkl. Schrauben zur Positionierung der Rinne, Stahl verzinkt  
Gewicht: 1,7 kg
-