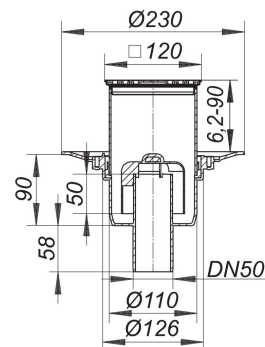


19. Oktober 2020

**DALLMER****Bodenablauf 40 SE 12, DN 50, 120 x 120 mm**

Artikel Nr. **405067**  
 GTIN/EAN: 4001636405067  
 Rabattgruppe: 3

DIN 18534  
 konform



nach DIN EN 1253  
 Ablaufstutzen DN 50 senkrecht

**Ausführung:**

- höhenverstellbarer Aufsatz E 12
- Geruch- und Reinigungsverschluss, Sperrwasserhöhe 50 mm
- Bauschutzdeckel

**Material:**

Polypropylen, hochschlagfest  
 Rahmen Edelstahl 1.4301, 120 x 120 mm, Rost Edelstahl 1.4301, Belastungsklasse  
 K 3 (300 kg)

Die meisten Ablaufgehäuse sind auch lieferbar mit Verbindern für den Anschluss an PVC-Rohre nach BSI sowie PE-HD-Rohre nach DIN EN 1519. Bitte fragen Sie bei Bedarf an.

Kann mit Brand- und Schallschutz Rohbauelement 2 (Art. Nr. 515025) verwendet werden.

Ablaufleistung nach DIN EN 1253  
 (bei 20 mm Anstauhöhe)

|       | Norm    | DALLMER  |
|-------|---------|----------|
| DN 50 | 0,8 l/s | 1,34 l/s |

**Ersatzteile**

19. Oktober 2020

**DALLMER**

---

| Artikel Nr. | Bezeichnung  | Abmessungen  |
|-------------|--|--------------|
| 405128      | Ablaufgehäuse 40 S, DN 50                            | DN 50        |
| 495341      | Aufsatzrahmen ECS 12, Edelstahl 1.4301, 120 x 120 mm | 120 x 120 mm |
| 590275      | Geruchsverschlussglocke zu Ablaufgehäuse 40          |              |
| 501080      | Rost E 115, 115 x 115 mm                             | 115 x 115 mm |

---

## Zubehör

| Artikel Nr. | Bezeichnung                                     | Abmessungen |
|-------------|---|-------------|
| 790323      | Anschluss-Manschette S 10, EPDM, d: 420 mm      | d: 420 mm   |
| 790316      | Anschluss-Manschette S 10, Weich-PVC, d: 420 mm | d: 420 mm   |
| 831569      | Aufstockelement 85                              |             |
| 832566      | Aufstockelement 85 DallBit                      |             |
| 515025      | Brandschutz-Rohbauelement 2, DN 50              | DN 50       |
| 839503      | Edelstahl-Flanschring S 10                      |             |
| 495075      | Rückstaudichtung CeraDrain S 10                 |             |
| 495020      | Rückstaudichtung S 10, d: 110 mm                | d: 110 mm   |