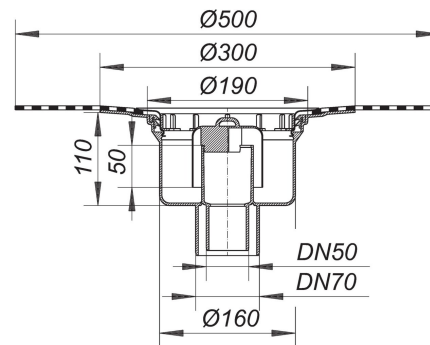


02. November 2021

DALLMER**Ablaufgehäuse 61 HT DallBit, DN 50/DN 70**

Artikel Nr. **612052**
 GTIN/EAN: 4001636612052
 Rabattgruppe: 3

DIN 18534
 konform



nach DIN EN 1253

Gehäuse mit werkseitig aufgeschweißter Bitumenschweißbahn-Manschette, d: 500 mm, 5 mm stark, mit Edelstahlflansch zur zusätzlichen Sicherheit.
 Ablaufstutzen senkrecht, für den Anschluss an Kunststoffrohre

Ausführung:

- Geruchs- und Reinigungsverschluss, Sperrwasserhöhe 50 mm
- Bauschutzdeckel

Material:

Polypropylen, hochschlagfest

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.

Größen bis DN 70 können mit Brand- und Schallschutz Rohbauelement 1 (Art. Nr. 515018) verwendet werden, DN 100 mit Element 5 (Art. Nr. 515056)

Ablaufleistung nach DIN EN 1253
 (bei 20 mm Anstauhöhe)

| | Norm | DALLMER |
|-------|---------|----------|
| DN 50 | 0,8 l/s | 1,78 l/s |
| DN 70 | 0,8 l/s | 1,97 l/s |