

Ablaufgehäuse 61 HT DallBit, PP-NIRO, DN 100

Artikelnummer: 612892
GTIN: 4001636612892
Rabattgruppe: 3



Beschreibung:

Ablaufgehäuse 61 HT DallBit, PP-NIRO, DN 100
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:
- Innenauskleidung aus Edelstahl
 - Geruchs- und Reinigungsverschluss, Sperrwasserhöhe 50 mm
 - Bauschutzdeckel

Material:
Polypropylen, hochschlagfest,
Edelstahl 1.4301

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.
Entwässerung mit erhöhten hygienischen Anforderungen, z. B. Großküchen, Krankenhäuser, Lebensmittelverarbeitung etc.

R 30 - 120 Ausrüstung ab Seite XXX.

Ablaufleistungen nach DIN EN 1253:

Nennweite	Produktnorm	Min. Ablaufleistung nach Norm	Anstauhöhe nach Norm	Ablaufleistung
DN 100	DIN EN 1253	1,40 l/s	20,00 mm	1,64 l/s

Ersatzteile:

590077 Geruchverschlussglocke