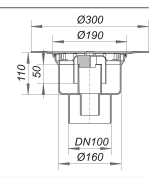


Ablaufgehäuse 61 HT, DN 100

Artikelnummer: 611062 GTIN: 4001636611062 Rabattgruppe: 3





Beschreibung:

Ablaufgehäuse 61 HT, DN 100 nach DIN EN 1253 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)

Ablaufleistungen nach DIN EN 1253:

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

Ersatzteile:

590077 Geruchverschlussglocke

590091 Ausgleichsring, schwarz zu 54,

Dallmer GmbH + Co KG \cdot Wiebelsheidestraße 25 \cdot 59757 Arnsberg \cdot Tel.: +49 2932 9616-0 \cdot Fax: +49 2932 9616-222 www.dallmer.com \cdot info@dallmer.de