

Dallmer Rückstau-Kellerablauf DallSafe 200/1 Stone, DN 100, 200 x 200 mm, 720221



418,92 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Dallmer Bestell-Nr.: DA720221



Dallmer Rückstau-Kellerablauf DallSafe 200/1 Stone, DN 100, 200 x 200 mm, 720221 von Dallmer für #price# bei neuesbad.de kaufen. □ Kauf auf Rechnung □ Individuelle Beratung □ Mehrfach ausgezeichneter Shop □ jetzt kaufen

DALLMER Rückstau-Kellerablauf DallSafe 200/1 Stone, DN 100, 200 x 200 mm

Zuverlässiger Schutz und störungsfreie Entwässerung von Kellerräumen – mit oder ohne Rückstausicherung.

Bei Dallmer finden Sie Abläufe für Kellerräume oberhalb und unterhalb der Rückstauebene. Dazu Verschlüsse für einen wirkungsvollen und dauerhaften Schutz vor Rückstau.

Kein öffentliches Kanalnetz kann extreme Wassermassen wie sie bei Gewittern und Wolkenbrüchen auftreten problemlos ableiten. Kurzzeitige Überlastungen müssen in Kauf genommen werden. Darum schreiben kommunale Entwässerungssatzungen meistens vor, dass alle Räume und Hofflächen unterhalb der Rückstauebene gegen Rückstau abgesichert werden müssen. Für diese Anwendung produziert Dallmer Rückstauverschlüsse und rückstausichere Kellerabläufe.

Neben Kellerabläufen gemäß DIN EN 13564 mit dreifacher Sicherheitsvorrichtung (fäkalienfreies Abwasser) führt Dallmer auch Absperrvorrichtungen (Stausafe) für durchgehende Rohrleitungen sowie Rückstauautomaten nach DIN EN 13564 (fäkalienhaltiges Abwasser). Für weniger anspruchsvolle Fälle empfehlen sich Kellerabläufe ohne Rückstausicherung sowie der Universalablauf Pronto.

Artikelbeschreibung:

DALLMER Rückstau-Kellerablauf DallSafe 200/1 Stone

nach DIN EN 1253

Rückstau-Kellerablauf, Typ 5 gemäß EN 13564, Anwendungsbereich nach DIN 1986-100:2002-03: geeignet für fäkalienfreies Abwasser. Mit automatisch wirkendem Ballventil, Pendelverschlussklappe, Handabsperrung, Geruchverschluss mit 50 mm Sperrwasserhöhe, werkzeuglos herausnehmbarer Rückstaueinheit, Prüfrohranschluss, Zulaufanschluss DN 70 und Bauschutzdeckel. 24-120 mm höhenverstellbarer Aufsatz mit Rahmen aus Edelstahl 1.4301, 200 x 200 mm, zum Befliesen mit individuellen Bodenbelägen. Ablaufstutzen DN 100 seitlich (3 Grad Gefälle). Ablaufleistung nach DIN EN 1253: 1,59 l/s.