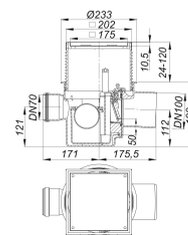


Rückstau-Kellerablauf DallSafe 200/1 Stone, DN 100, 200 x 200 mm

Artikelnummer: 720221

GTIN: 4001636720221

Rabattgruppe: 3



Beschreibung:

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

nach DIN EN 1253

Typ 5 gemäß EN 13564, Anwendungsbereich nach DIN 1986-100:2002-03: geeignet für fäkalienfreies Abwasser.

Ablaufstutzen DN 100 seitlich (3 Grad Gefälle)

Ausführung:

- automatisch wirkendes Ballventil
- Pendelverschlussklappe
- Handabspernung
- Geruchsverschluss, Sperrwasserhöhe 50 mm
- werkzeuglos herausnehmbare Rückstaeinheit
- Prüfrohranschluss
- Zulaufanschluss DN 70
- Bauschutzdeckel
- Aufsatz höhenanpassbar 24 – 120 mm

Material:

Ablaufkörper Polypropylen, hochschlagfest

Rückstau-Kellerablauf mit Edelstahlaufsatz zum Befliesen mit individuellen Bodenbelägen.

Aufsatz Edelstahl 1.4301, 200 x 200 mm

Ablaufleistungen nach DIN EN 1253:

Nennweite	Produktnorm	Min. Ablaufleistung nach Norm	Anstauhöhe nach Norm	Ablaufleistung bei Anstauhöhe 20 mm
DN 100	DIN EN 1253	1,40 l/s	20,00 mm	1,59 l/s