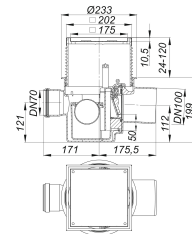


Rückstau-Kellerablauf DallSafe 200/1 Stone, DN 100, 200 x 200 mm

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	Ablaufleistung
DN 100	DIN EN 1253	1,40 l/s	20,00 mm	<b>1,59 l/s</b>	1,59 l/s