

Sickerschacht mit Steigbügel  
Ausschreibungstext  
Type SIRST10-155A

**Pos.1**

**Purator-Sickerschacht mit Steigbügel**, aus Betonfertigteilen in Ringbauweise bestehend aus den ungelochten Schachtringen

- Wartungsdeckel mit Deckelgriff, Deckel und Rahmen Beton, DN600, Klasse A15
- Konusabdeckung, exzentrisch Ø1000/600mm
- erforderliche Schachtringe und der Prallplatte.

**Anlagendaten:**

Innendurchmesser 1000 mm

Einbautiefe 2530mm

Größtes Stückgewicht ca. 0,6 t

Vertrieb: Wallner & Neubert Gesellschaft m.b.H. Tel: +43 (0)50513-0

Art.Nr SIRST10-155A

**Pos.2 Wahlposition**

**Wartungsdeckel**, Klasse D400 aus Sphäroguss Ø600mm

Art.Nr P11400DLTO

**Pos.3 Wahlposition**

**PE-Tauchrohr DN160**, Schenkellänge L1=800mm , L2=500mm

Art.Nr TR-PE-160-1

**Pos.4 Wahlposition**

**Geotextilfilterset** mit Spannband zur Fixierung an der Schachtinnenwand

Sickerschachtdurchmesser: 1000mm

Art.Nr SI-10-FI-SET