

Sickerschacht
Ausschreibungstext
Type SIR20-174A

Pos.1

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

-Wartungsdeckel mit Deckelgriff, Deckel und Rahmen Beton, DN600, Klasse A15

-Konusabdeckung Ø2000/600mm

-erforderliche Schachtringe und der Prallplatte.

Anlagendaten:

Innendurchmesser 2000 mm

Einbautiefe 2830mm

Größtes Stückgewicht ca. 1,45 t

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

Art.Nr SIR20-174A

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: 2000mm

Art.Nr SI-20-FI-SET