

Sickerschacht

AQUA-clean

Type: ACSI 25-8,70

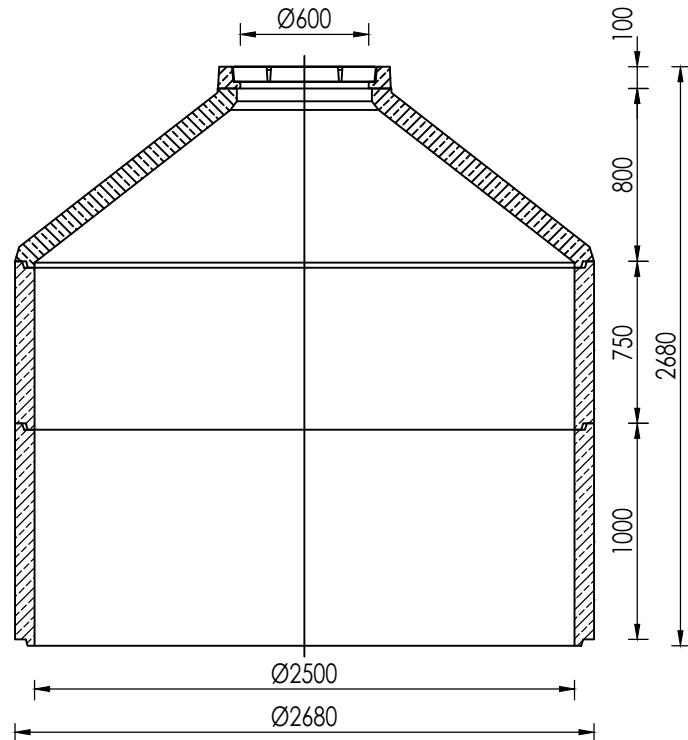


IBL Baustoff+Labor GmbH

Theillissengasse 3
A-2201 Gerasdorf bei Wien
Tel: +43(0)2246 - 20 500
Fax: +43(0)2246 - 20 500 / 20
ibl@ibl.at www.ibl.at

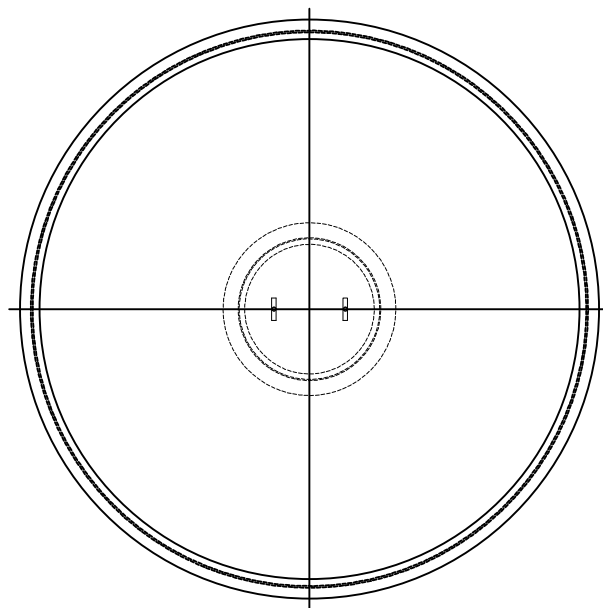
Technische Daten:

Regenauffangfläche:	600 m ²
absolute Oberfläche:	4,90 m ²
Größtes Stückgewicht:	1,84 to
Gesamtgewicht:	4,98 to



Statische Grundlage:

Standardausführung:	
Betondeckel (begehbar)	15kN
Variante:	
Gussdeckel:	EN 124 125/400kN
Betonbehälter	
Betongüte:	C 25/30
Kategorie F:	Fahrzeuge mit einem Ges.Gew. < 3 to (max. Radlast 1,0 to)
Kategorie >160kN:	Fahrzeuge mit einem Ges.Gew. > 16 to (max. Radlast 8,5 to)
Max. Überschüttung:	0,50 m



Maßstab: 1:35

Einbauhinweise:

technische Änderungen vorbehalten!

- Bei Ausführung mit Gussdeckel 125 kN erhöht sich die Einbautiefe um 7cm.
- Bei Ausführung mit Gussdeckel 400 kN erhöht sich die Einbautiefe um 10cm.
- ACHTUNG: Bei den Einbaumaßen wurden keine Klebefugen berücksichtigt!
- Der Konus ist bauseits kraftschlüssig mit dem Betonbehälter zu verkleben.
- Die Einbauanleitung ist unbedingt zu beachten.

Stand: 09/2017

Zeichnungsnummer: 110742