



**FILTER:**

max. Dachfläche gesamt 387m<sup>2</sup>  
 max. Dachfläche pro Zulauf 213m<sup>3</sup>

**Achtung!** Höhendifferenz von 28,5cm beachten

Weiterhin ist darauf zu achten, dass der Volumenfilter mit zwei Anschlussmöglichkeiten (DN100) ausgestattet ist (Zulauf)

**ZISTERNE:**

Mit Abdeckung Klasse B-125kN erhöht sich die Zulauf- und Ablauftiefe und die Gesamttiefe um 45mm.

Mit Abdeckung Klasse C-400kN erhöht sich die Zulauf- und Ablauftiefe und die Gesamttiefe um 20mm.

Die Höhen der bauseitigen Mörtelfugen sind mit 10mm angenommen. Toleranzen der Betonteile nach DIN 4034.

Zulauf und Ablauf (Standard DN100) können nur an den von uns angegebenen blauen Punkten (30° Intervall, Verschraubungspunkte ausgenommen) positioniert werden.

Bitte die Lage von Zulauf und Ablauf in der Draufsicht einzeichnen.

**Verfügbare Positionen:**

0°, 30°, 60°, 120°, 150°, 180°, 240°, 270°, 300°

Allgemeintoleranz ISO 2768 mittel		Maßstab	Auftragsnummer	DXF - Kontur	
				Drehen	Fräsen
Datum		Name		Benennung	
Bearb.		Trauner Florian		Betonzisterne Comfort 7700L -VF1	
Geprüft					
Norm					
 <small>TECHNOLOGY THAT SEPARATES</small> Ecotechnic GmbH & Co KG 4673 Gaspolshöfen Austria Tel(+43)7735 7320-0 Fax-58 support@ecotechnic.at http://www.ecotechnic.at			Gesamtgewicht	Zeichnungsnr. 999577	