

Masstab 1:4



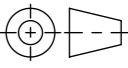
Masstab 1:5

0.5% Sohlgefälle

1000

ACO DRAIN ==> V300 10

-mit Gusseisen Zarge
-Allgemeintoleranzen ISO 2768-m

Werkstoff: Polymerbeton		Gewicht: 68.8 kg kg		 www.aco.ch	ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch			
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302			Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG			
Erstellt:	Datum: 22.10.17	Name: halijli	Masstab: 1:4	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E			
Freigegeben:	06.09.2024	Hans		Blatt / Anz.: 1 / 1				
Status:	Freigegeben							
Bauelemente Multiline V300 mit Sohlgefälle Typ 10 Art. Nr.: 2004525				Zeichnung Nr.: CH 13710		Index: C		
		C	15.08.2024	dca	SAP-Nr.			
		B	20.08.2021	RG	Gefälle ändern			

Plotdatum: 06.09.2024