


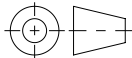
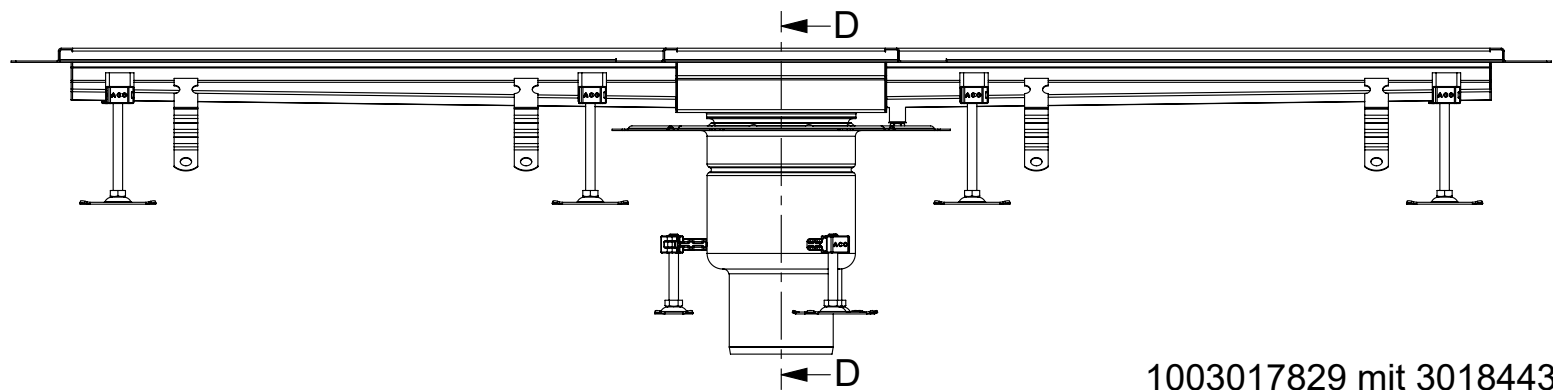
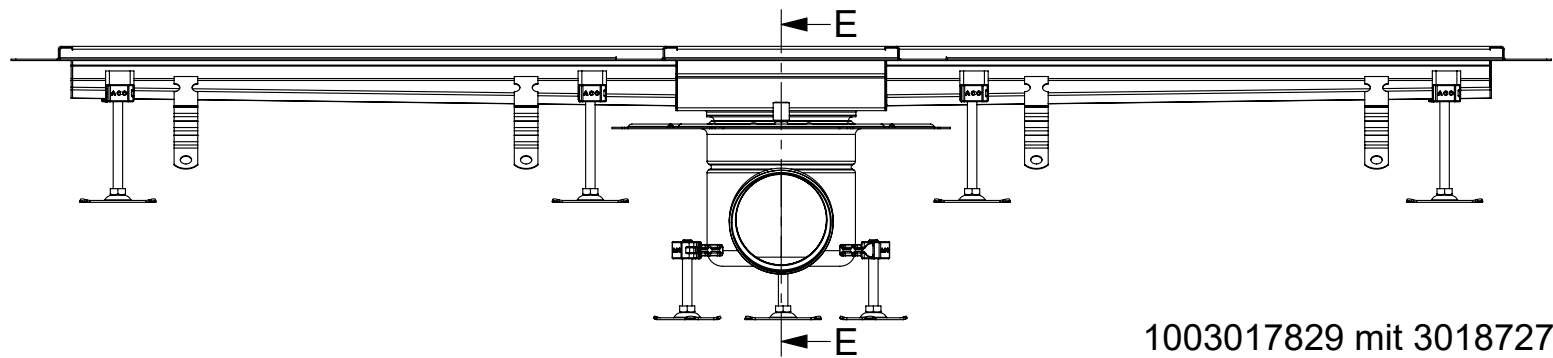
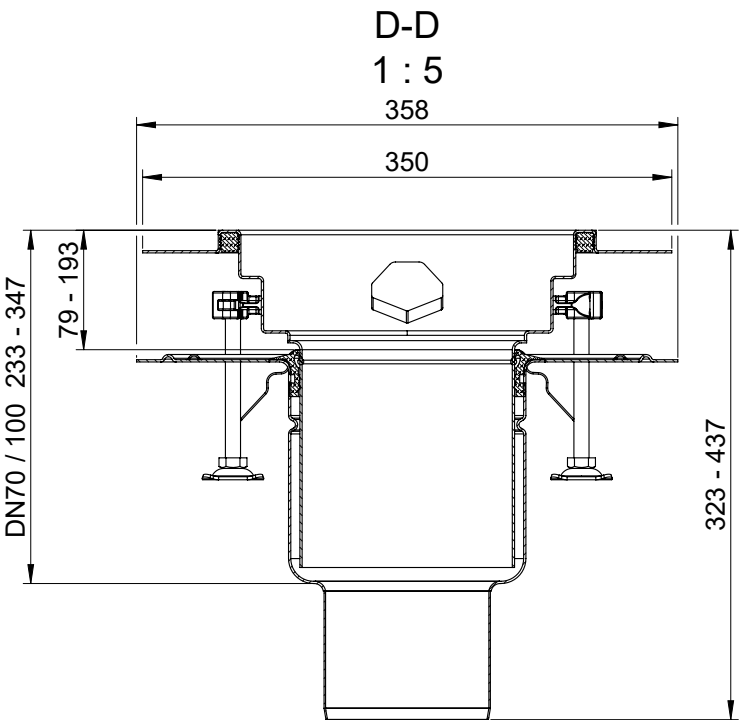


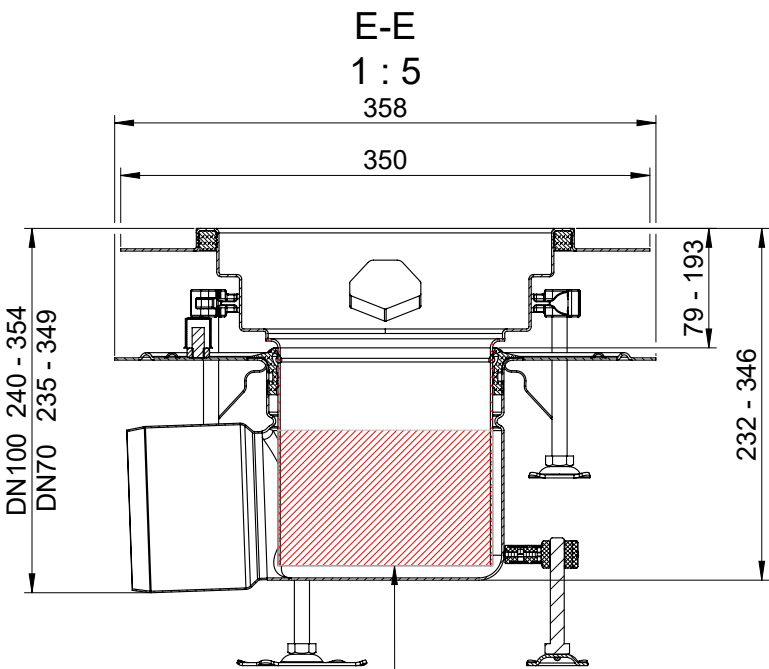
Werkstoff: 1.4404		Gewicht: 9.52 kg		 www.aco.ch	 ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch		
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302					
	Datum:	Name:	Massstab:  1:8	Masseinheit: Millimeter		Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum.  Copyright reserved! © ACO AG	
Erstellt:	23.10.2025	bae		Blatt / Anz.: 1 / 2			
Freigegeben:	18.12.2025	bae					
Status:	Freigegeben						
Haustechnik ACO CleanSlot 20 zent.250x250 L1500 m.KF				Zeichnung Nr.: <b>CH 1003017829</b>		Index: <b>-</b>	
Ablauf Ø142, mit Gefälle 1.0%							
Art. Nr.: 1003017829							





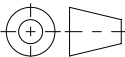
1003017829 mit 3018443



1003017829 mit 3018727



Stützen im schraffierten Bereich auf OK  
horizontalen Auslauf kürzen, damit der  
Abfluss nicht behindert wird!

Werkstoff: 1.4404		Gewicht: 12.20 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				
	Datum:	Name:	Massstab:  1:8	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E 	Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum.  Copyright reserved! © ACO AG
Erstellt:	23.10.2025	bae		Blatt / Anz.: 2 / 2		
Freigegeben:	18.12.2025	bae				
Status:	Freigegeben					
Haustechnik ACO CleanSlot 20 zent.250x250 L1500 m.KF				Zeichnung Nr.: CH 1003017829		Index: -
Art. Nr.: 1003017829_3018443				-		Erstausgabe