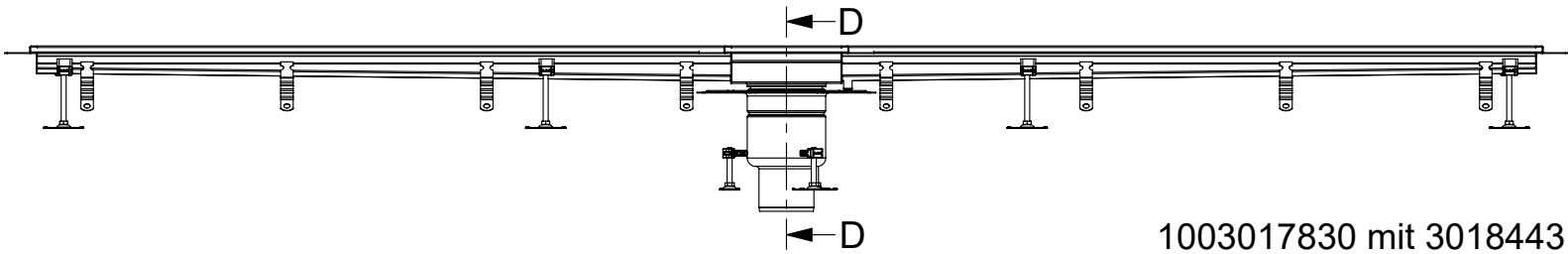
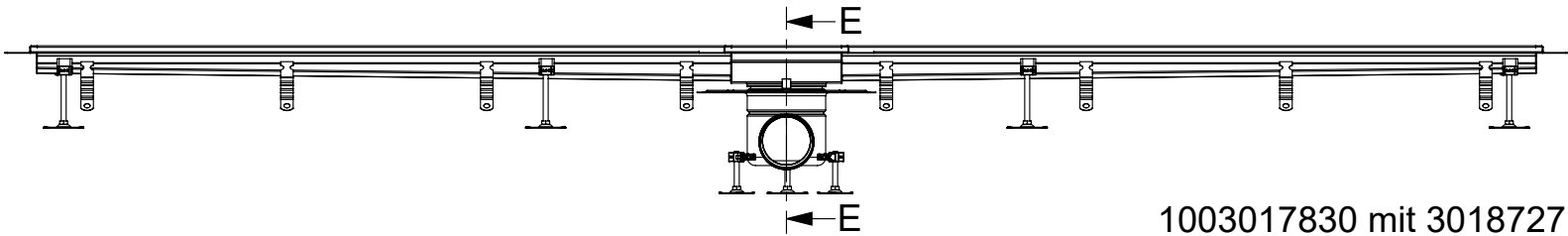
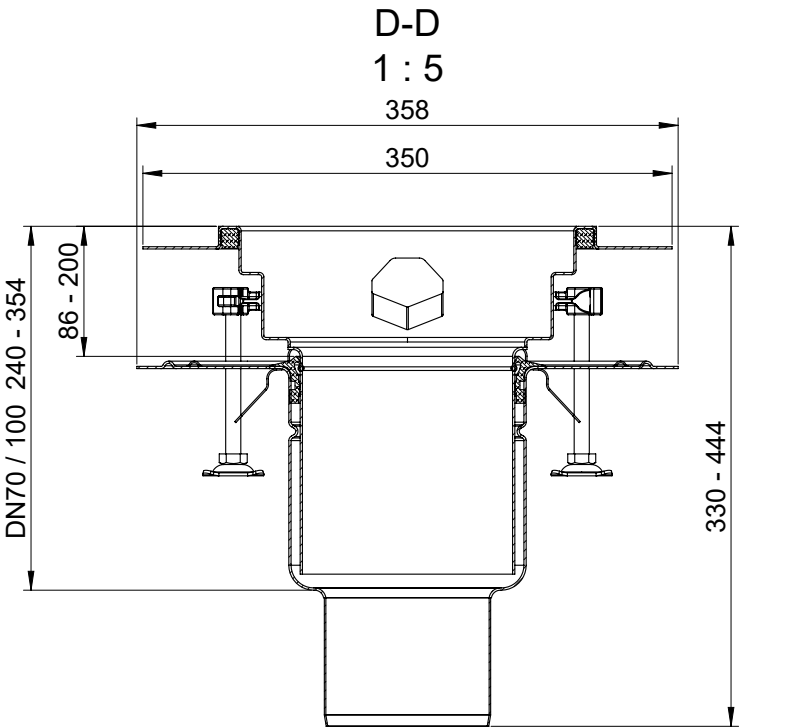


Werkstoff: 1.4404		Gewicht: 15.57 kg		<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>ACO</div><div>www.aco.ch</div></div>	ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch		<div><div>CAD</div></div>
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302					
	Datum:	Name:	Massstab: 1:15	Masseinheit: Millimeter	Projektion: ISO-E	<div>Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG</div>	
Erstellt:	24.10.2025	bae		Blatt / Anz.: 1 / 2	<div><div><div><div></div><div></div></div></div></div>		
Freigegeben:	18.12.2025	bae					
Status:	Freigegeben						
Haustechnik ACO CleanSlot 20 zent.250x250 L3000 m.KF				Zeichnung Nr.: CH 1003017830		Index: -	
Ablauf Ø142, mit Gefälle 1.0%							
Art. Nr.: 1003017830							

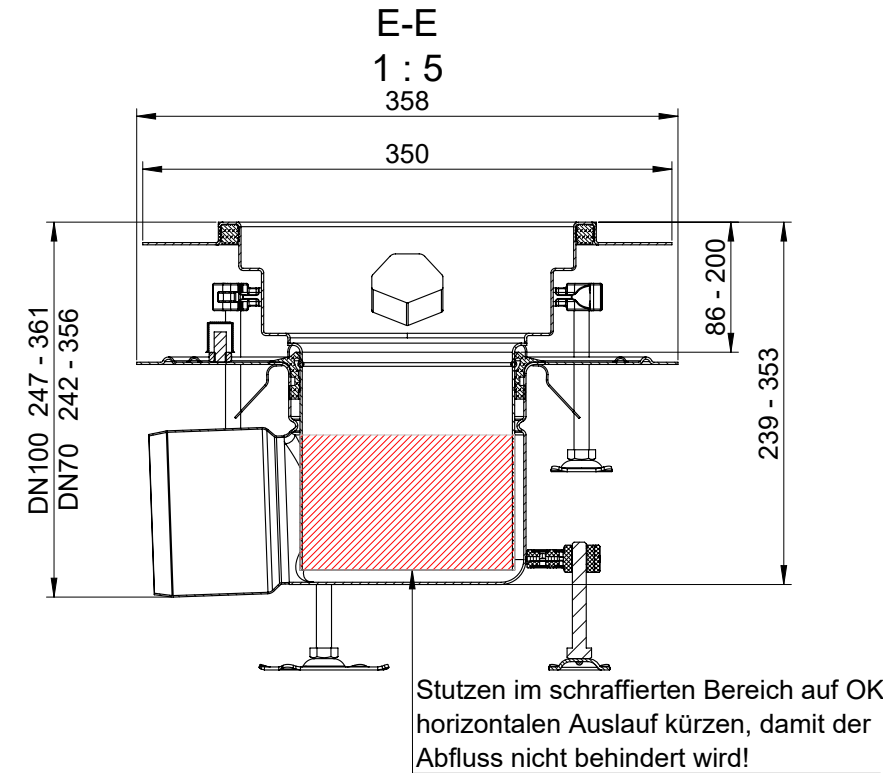
Plottatum: 18.12.2025



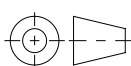


1003017830 mit 3018443



1003017830 mit 3018727



Werkstoff: 1.4404		Gewicht: 18.26 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: 1:15	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:	24.10.2025	bae					
Freigegeben:	18.12.2025	bae		Blatt / Anz.: 2 / 2			
Status:	Freigegeben						
Haustechnik ACO CleanSlot 20 zent.250x250 L3000 m.KF				Zeichnung Nr.: CH 1003017830			Index: -
Ablauf Ø142, mit Gefälle 1.0%							
Art. Nr.: 1003017830_3018443							