

# SELF200

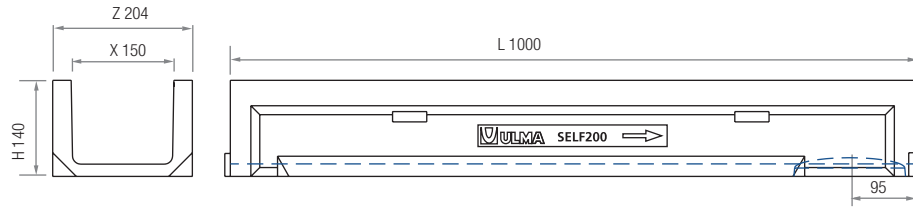
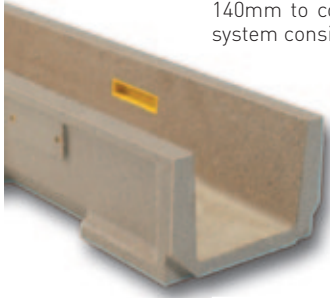
LOAD CLASS  
**UP TO C250**  
EN-1433 STANDARD

BELASTUNGSKLASSE  
**BIS ZU C250**  
NORM EN-1433

SELF

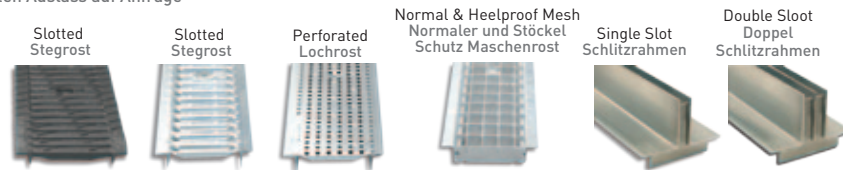
ULMA Linear Drainage Channel type SELF200: External width 204mm; Internal width 150mm and overall height 140mm to collect rainwater in 1 metre long units. Locking system consists of locking bar CS150 and screws.

Linienentwässerungsrinne ULMA Typ SELF200: Außenbreite 204 mm; Innenbreite 150 mm und Gesamthöhe 140 mm zur Aufnahme von Regenwasser in einem Meter Länge. Befestigung mit Knebel CS150 und Schrauben.



Channel Rinne	L (mm)	H (mm)	Width/Breite (mm)		Ø Outlet* /Auslass* (mm)		Hydraul. Section Hydraulikquerschnitt (cm <sup>2</sup> )	Pcs. / Pallet Stück/Palette
			Z	X	Vert.	Hor.		
SELF200	1000	140	204	150	160	-	180	54

\*Vert. outlets on order / Senkrechten Auslass auf Anfrage



## GRATINGS / ROSTE

Material	Design	Load Last	Code	L (mm)	Width Breite (mm)	Thickness Dicke (mm)	Units (x LM) Stück pro Laufmeter
DUCTILE IRON GUSSEISEN	SLOTTED / STEGROST	B125	FNX150UCBM	500	200	6	2
	SLOTTED / STEGROST	C250	FNX150UCCM	500	200	5	2
GALVANIZED STEEL VERZINKTES STAHLBLECH	SLOTTED / STEGROST	A15	GN150UCA	1000	200	3	1
	PERFORATED / LOCHROST	A15	GP150UCA	1000	200	3	1
	MESH / MASCHENROST	B125	GEX150UCB33	1000	200	2	1
	HEELPROOF MESH STÖCKEL SCHUTZ MASCHENROST	B125	GEHX150UCB	1000	200	2	1
	SINGLE SLOT / SCHLITZRAHMEN	C250	GR150UOC (1)	1000	200	70	1
	DOUBLE SLOT DOPPEL SCHLITZRAHMEN	C250	GDR150UOC (1)	1000	200	70	1
STAINLESS STEEL EDELSTAHL	PERFORATED / LOCHROST	A15	IP150UCA	1000	200	3	1
	MESH / MASCHENROST	B125	IEX150UCB	1000	200	3	1

(1) Without screws / Stecksystem – Ohne Schrauben

## LOCKING SYSTEM / BEFESTIGUNGSSYSTEM

LOCKING BAR. Two locking bars and two screws per linear metre / KNEBEL: 2 Knebeln und 2 Schrauben pro laufender Meter



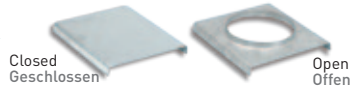
## SUMP UNITS AND ACCESSORIES TABLE EINLAUFKASTEN UND ZUBEHÖR

ASELF200



Code	L (mm)	H (mm)	Width/Breite (mm)	Ø Outlet / Ø Auslass (mm)		Sump Units Einlaufkasten	Bucket Eimer
				Lateral/ Seiten	Front/ Vordere		
ASELF200	500	378	204	160/200	160	1	CSELF200

### END CAPS STIRNPLATTEN



Code	Type / Typ	Ø (mm)
TSELF200C	CLOSED / GESCHLOSSEN	-
TSELF200A	OPEN / OFFEN	110

### GALVANIZED STEEL BUCKET VERZINKTE SCHLAMMEIMER

Code
CSELF200

