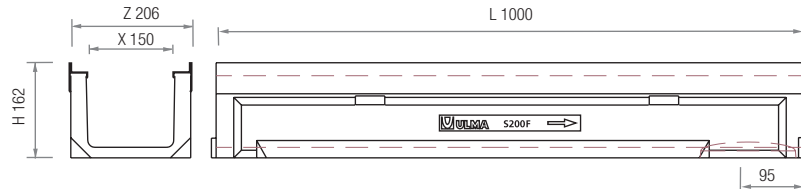


# S200F

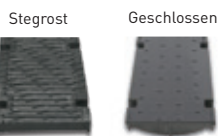
BELASTUNGSKLASSE  
**BIS ZU F900**  
NORM EN-1433

Linienentwässerungsrinne ULMA, Typ S200F: Außenbreite 206 mm, Innenbreite 150 mm, Gesamtlänge 1000 mm und Gesamthöhe 162 mm. Sichere Befestigung mit 8 Schrauben pro Meter, Kantenschutz wahlweise aus verzinktem Stahl oder Guss.



Rinne	L (mm)	H (mm)	Breite (mm)		Ø Auslass* (mm)		Hydraulikquerschnitt (cm <sup>2</sup> )	Stück/Palette
			Z	X	Vert.	Hor.		
S200F	1000	162	206	150	160	-	180	40

\*Senkrechter Auslass auf Anfrage

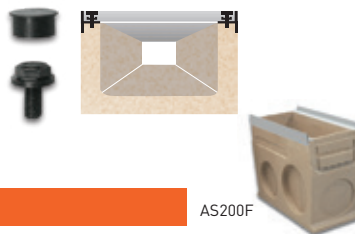


## ROSTE

Material	Design	Last	Code	L (mm)	Breite (mm)	Öffnung (mm)	Stück pro Laufmeter (x LM)
GUSSEISEN	STEGROST	D400	FNX150FTDM	500	195	13,75	2
	STEGROST	E600	FNX150FTEM	500	195	19	2
	STEGROST	F900	FNX150FTFM	500	195	19	2
	GESCHLOSSEN	F900	FC150FTFM	500	195	-	2

## BEFESTIGUNGSSYSTEM

8 PUNKTE. Acht Schrauben pro Laufmeter, mit Schutzkappen.



## EINLAUFKASTEN UND ZUBEHÖR

AS200F

Code	L (mm)	H (mm)	Breite (mm)	Ø Auslass (mm)		Einlaufkasten	Eimer
				Seiten	Vordere		
AS200F	500	400	206	160/200	-	1	CSELF200

## STIRNPLATTEN



Code	Typ	Ø (mm)
TSELF200KC	GESCHLOSSEN	-
TSELF200KA	OFFEN	110

