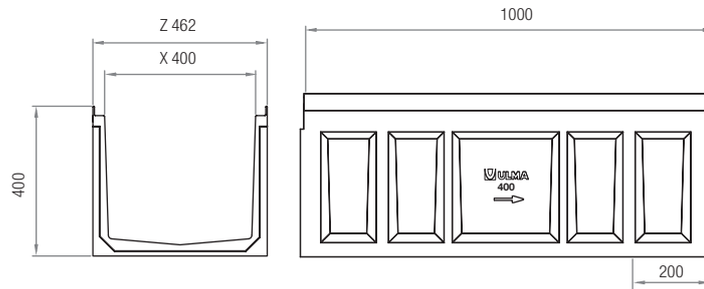
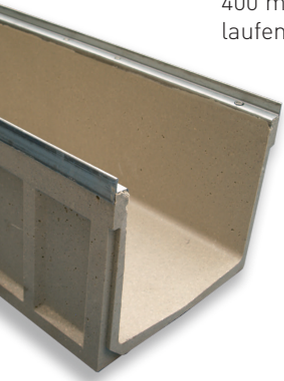


F400K

BELASTUNGSKLASSE
BIS ZU F900
NORM EN-1433

Linienentwässerungsrinne ULMA, Typ F400K: Außenbreite 462 mm; Innenbreite 400 mm und Gesamthöhe von 400 mm, zur Aufnahme von Regenwasser in einem Meter Länge. Sichere Befestigung mit acht Schrauben pro laufender Meter; Kantenschutz aus verzinktem Stahl*, Stufengefälle möglich.

*zusätzlich auch mit Gusszarge erhältlich.



Rinne	L (mm)	H (mm)	Breite (mm)		Ø Auslass* (mm)		Hydraulikquerschnitt (cm ²)	Stück/ Palette
			Z	X	Vert.	Hor.		
F400K00R	1000	400	462	400	315	-	1312	9

Stegrost

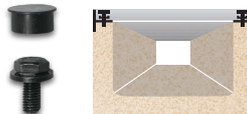


ROST

Material	Design	Last	Code	L (mm)	Breite (mm)	Öffnung (mm)	Stück pro Laufmeter (x LM)
GUSSEISEN	STEGROST	D400	FNX400FTDM	500	451	18,5	2
	STEGROST	F900	FNX400FTFM	500	451	18,5	2

BEFESTIGUNGSSYSTEM

8 PUNKTE. Acht Schrauben pro Laufmeter, mit Schutzkappen.



EINLAUFKASTEN UND ZUBEHÖR

AF400



Code	L (mm)	H (mm)	Breite (mm)	Ø Seiten Auslass (mm)	Ø Front Auslass (mm)	Einlaufkasten
AF400	500	585	462	315	-	1

STIRNPLATTEN



Rinne	Code	Typ	Ø (mm)
F400K00R	T400K00C	GESCHLOSSEN	-
	T400K00A	OFFEN	315

EIMER

Code

C400

