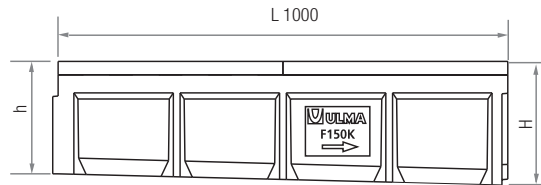
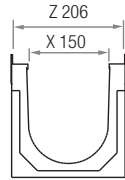


# F150K GEFÄLLE 2,5%

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

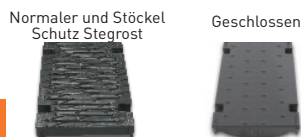
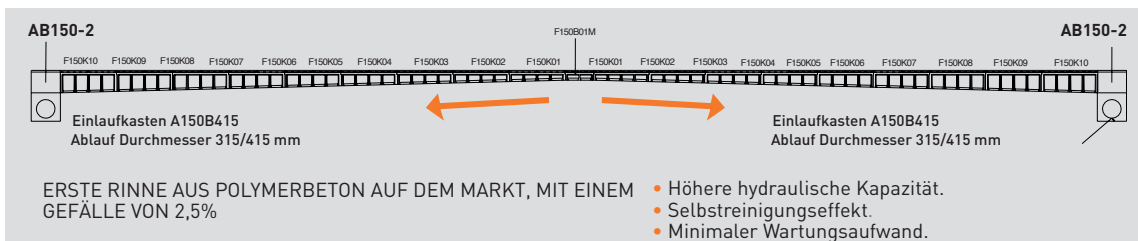
Linienentwässerungsrinne ULMA, Typ F150K: Außenbreite 206 mm, Innenbreite 150 mm, Gesamtlängen 500 mm und 1000 mm. Gesamthöhen bei 2,5% Sohlgefälle von 145 bis 370 mm, bei Stufengefälle von 220 bis 370 mm. Sichere Befestigung mit 8 Schrauben pro Meter, Kantenschutz wahlweise aus verzinktem Stahl, Guss oder Edelstahl. Verschiedene Gefällemöglichkeiten: 2,5% Eigengefälle, Stufengefälle oder Mischgefälle.



Rinne	L (mm)	H (mm)		Breite (mm)		Ø Aulass* (mm)		Hydraulikquerschnitt (cm <sup>2</sup> )	Gefälle	Stück/ Palette
		h	H	Z	X	Vert.	Hor.			
F150B01M	500	145	145	212	150	-	-	120	-	*
F150K02	1000	145	170	206	150	-	-	155	2.5%	*
F150K03	1000	170	195	206	150	-	-	190	2.5%	*
F150K04	1000	195	220	206	150	-	-	230	2.5%	*
F150K00R	1000	220	220	206	150	160	-	230	-	45
F150K05	1000	220	245	206	150	-	-	265	2.5%	*
F150K06	1000	245	270	206	150	-	-	305	2.5%	*
F150K10R	1000	270	270	206	150	160	-	305	-	36
F150K07	1000	270	295	206	150	-	-	340	2.5%	*
F150K08	1000	295	320	206	150	-	-	375	2.5%	*
F150K20R	1000	320	320	206	150	160	160	375	-	27
F150K09	1000	320	345	206	150	-	-	410	2.5%	*
F150K10	1000	345	370	206	150	-	-	457	2.5%	*
F150K30R	1000	370	370	206	150	160	-	457	-	27

\* Mindestbestellmengen auf Anfrage  
\* Senkrechter und horizontaler Auslass auf Anfrage

## 2.5% EIGENGEFÄLLE



## 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 STÖCKEL SCHUTZ	D400	FNHX150FTDM	500	195	8	2
	STEGROST	E600	FNX150FTFM	500	195	19	2
	STEGROST	F900	FNX150FTFM	500	195	19	2
	STEGROST STÖCKEL SCHUTZ	F900	FNHX150FTFM	500	195	8	2
	GESCHLOSSEN	F900	FC150FTFM	500	195	-	2

## BEFESTIGUNGSSYSTEM

8 PUNKTE. Acht Schrauben pro Laufmeter, mit Schutzkappen.

