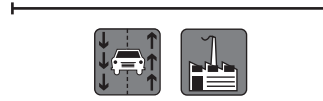


STORA-DRAIN OPTIMA

 Die Polymerbeton Entwässerungsrinne
 mit 4mm Kantenschutz

NEU

OPTIMA 	A15	B125	C250	D400	E600	F900
---	-----	------	------	-------------	-------------	------



STORA-OPTIMA Polymerbetonrinnen mit verz. 4mm Kantenschutz sind als Entwässerung für die Bereiche von mittleren bis großen Verkehrsbelastungen geeignet.

Die Rinnen STORA-OPTIMA sind die geeignete Lösung für die Entwässerung mit großer Verkehrsbelastung in Industriegebieten und Parkplätzen, usw.

Die STORA-OPTIMA Rinnen sind verfügbar in der Nennweite **100, 150 u. 200 ohne** eingebautes Gefälle. Die Rostabdeckungen sind mit einer schraubbaren verz. Arretierung was die Stabilität und Sicherheit gewährleistet.

Die STORA-OPTIMA Rinnen sind bis Belastungsklasse E600 anwendbar. Die Qualität der Rinnen und der passenden Rostabdeckungen stehen in Übereinstimmung mit Klassifizierung der Norm/DIN EN 1433.



Kreuzstück L=0,5mb



Rinne 1,0m



STORA-DRAIN OPTIMA 100

Die Polymerbeton Entwässerungsrinne mit 4mm Kantenschutz

NEU

OPTIMA

A15

B125

C250

D400

E600

F900



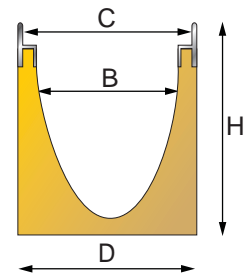
D400 / E600

OPTIMA 100
RINNE + ROST



Gusseisen - Schlitz "S"
Arretierung

OPTIMA 100 B=100 C=130 D=140	H (mm)	Senkrechter Auslauf an der Rinne	Kreuzstück	Article nummer	Verkau- fspreise Eur/ Stück
Rinne 1,0m	150	Ø 110	-	SO10151340	105,00
Rinne 0,5m	150	Ø 110	ja	SO10155340	73,50
Rinne 1,0m	200	Ø 110	-	SO10201340	117,50
Rinne 0,5m	200	Ø 110	ja	SO10205340	82,50
Rinne 1,0m	250	Ø 110	-	SO10251340	130,00
Rinne 0,5m	250	Ø 110	ja	SO10255340	91,00



Rinne 0,5m



Rinne 1,0m

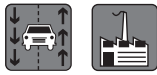
STORA-DRAIN OPTIMA 100

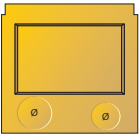

Die Polymerbeton Entwässerungsrinne mit 4mm Kantenschutz

NEU

OPTIMA 	A15	B125	C250	D400	E600	F900
---	-----	------	------	-------------	-------------	------

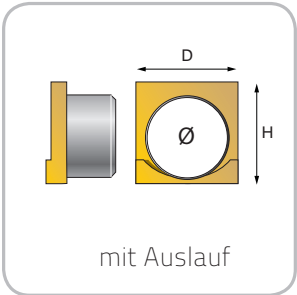
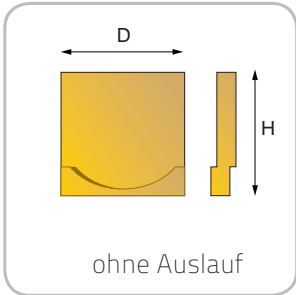
EINLAUFKASTEN



TYP	Klasse	L (mb)	H (mm)	Article nummer	Verkaufspreis Eur/ Stück
 <p>OPTIMA 100 Seitlicher Auslauf mit Gummidichtung und PVC Stutzen Ø110 Seitliche Vorperforierung beide Seiten Ø110/160 Querschnitt-Vorperforierung Ø110</p>  <p>Einteilig Einlaufkasten + Eimer + Gusseisen Rost Schlitz "S" D400/ E600 für Rinne OPTIMA 100</p>	E600	0,5	500	AU11701340	165,00

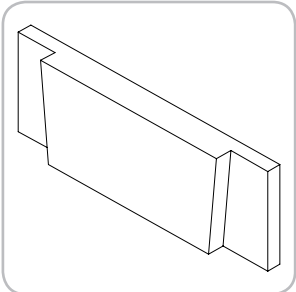
STIRNWAND

H (mm)	Auslauf	Article nummer	Verkaufspreis Eur/ Stück
150	–	AE10018000	20,00
150	Ø 110	AE10028000	27,00
200	–	AE10038000	20,00
200	Ø 110	AE10048000	27,00
250	–	AE10058000	20,00
250	Ø 110	AE10068000	27,00



ÜBERGANGSSTÜCK

TYP	IEinbau vor/hinter Rinne	Gewicht (kg)	Article nummer	Verkaufspreis Eur/ Stück
100	H150/H200/H250	0,7	AL10000100	15,00



MONTAGE KLEBER

TYP	Farbe	Kapazität	Article nummer	Verkaufspreis Eur/ Stück
Kleber zum verbinden von Polymerbeton	grau	310 ml	PUP0000310	14,00



STORA-DRAIN OPTIMA


OPTIMA 150-200

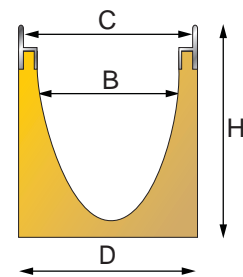
RINNE + ROST	A15	B125	C250	D400	E600	F900
---------------------	-----	------	------	-------------	-------------	------



150


D400 / E600

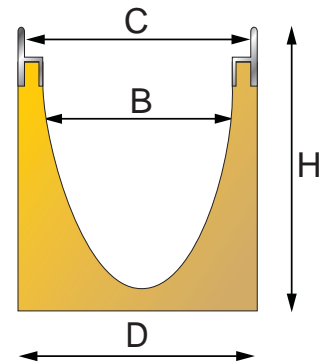
OPTIMA 150 RINNE + ROST				 Gusseisen - Schlitz "S" Arretierung	
OPTIMA 150 B=150 C=182 D=190	H (mm)	Senkrechter Auslauf an der Rinne	Kreuzstück	Article nummer	Verkau- fspreise Eur/ Stück
Rinne 1,0m	195	Ø 160	-	S015191341	170,00
Rinne 0,5m	195	Ø 160	ja	S015195341	119,00
Rinne 1,0m	245	Ø 160	-	S015241341	180,00
Rinne 0,5m	245	Ø 160	ja	S015245341	126,00



200

D400 / E600

OPTIMA 200 RINNE + ROST				 Gusseisen - Schlitz "S" Arretierung	
OPTIMA 200 B=200 C=232 D=240	H (mm)	Senkrechter Auslauf an der Rinne	Kreuzstück	Article nummer	Verkau- fspreise Eur/ Stück
Rinne 1,0m	245	Ø 200	-	S020241342	230,00
Rinne 0,5m	245	Ø 200	ja	S024245342	161,00

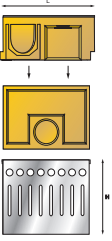

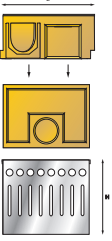



MONTAGE KLEBER

TYP	Farbe	Kapazität	Article nummer	Verkau- fspreise Eur/ Stück
Kleber zum verbinden von Polymerbeton	grau	310 ml	PUP0000310	14,00



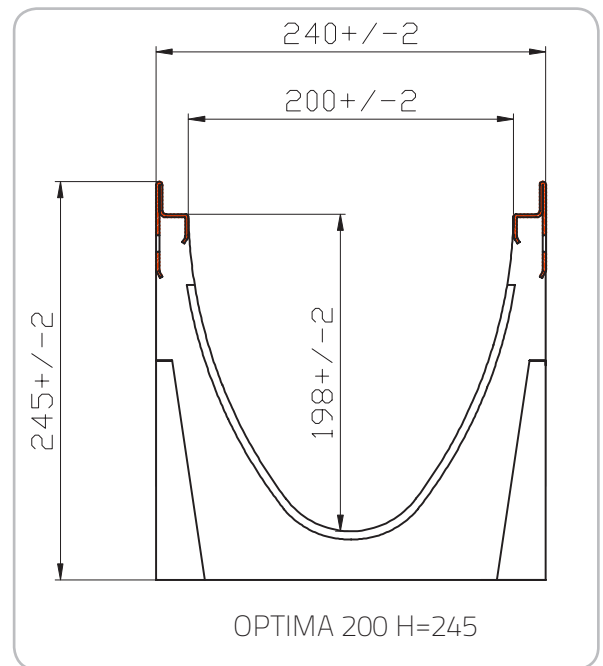
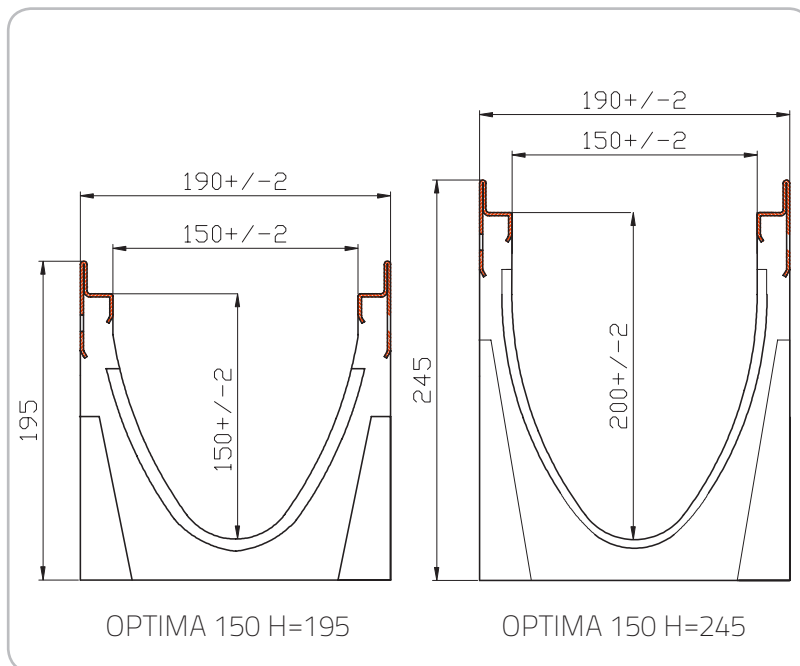
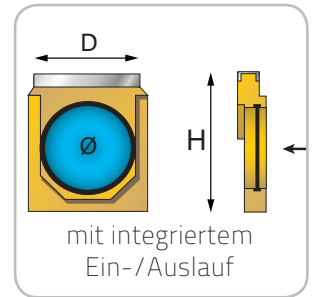
EINLAUFKASTEN

TYP			Klasse	L (mb)	H (mm)	Auslauf	Article nummer	Verkaufspreise Eur/ Stück
<p>OPTIMA 150</p> 		<p>Zweiteilig Einlaufkasten + Eimer + Gusseisen Rost Schlitz "S" D400/E600 für Rinne OPTIMA 150</p>	D400/ E600	0,5	650	Ø 110/160/200	AU10401341	275,00
<p>OPTIMA 200</p> 		<p>Zweiteilig Einlaufkasten + Eimer + Gusseisen Rost Schlitz "S" D400/E600 für Rinne OPTIMA 200</p>	D400/ E600	0,5	650	Ø 110/160/200	AU10401342	322,50



STIRNWAND

TYP	H (mm)	Integrierter Ein-/Auslauf mit Dichtung und PE Kappe	Article nummer	Verkaufspreise Eur/ Stück
150	195	Ø 110	AE15008000	27,00
	245	Ø 110	AE15018000	27,00
200	245	Ø 160	AE20008000	30,00



WIE STELLE ICH EINE STRECKE ZUSAMMEN ?

