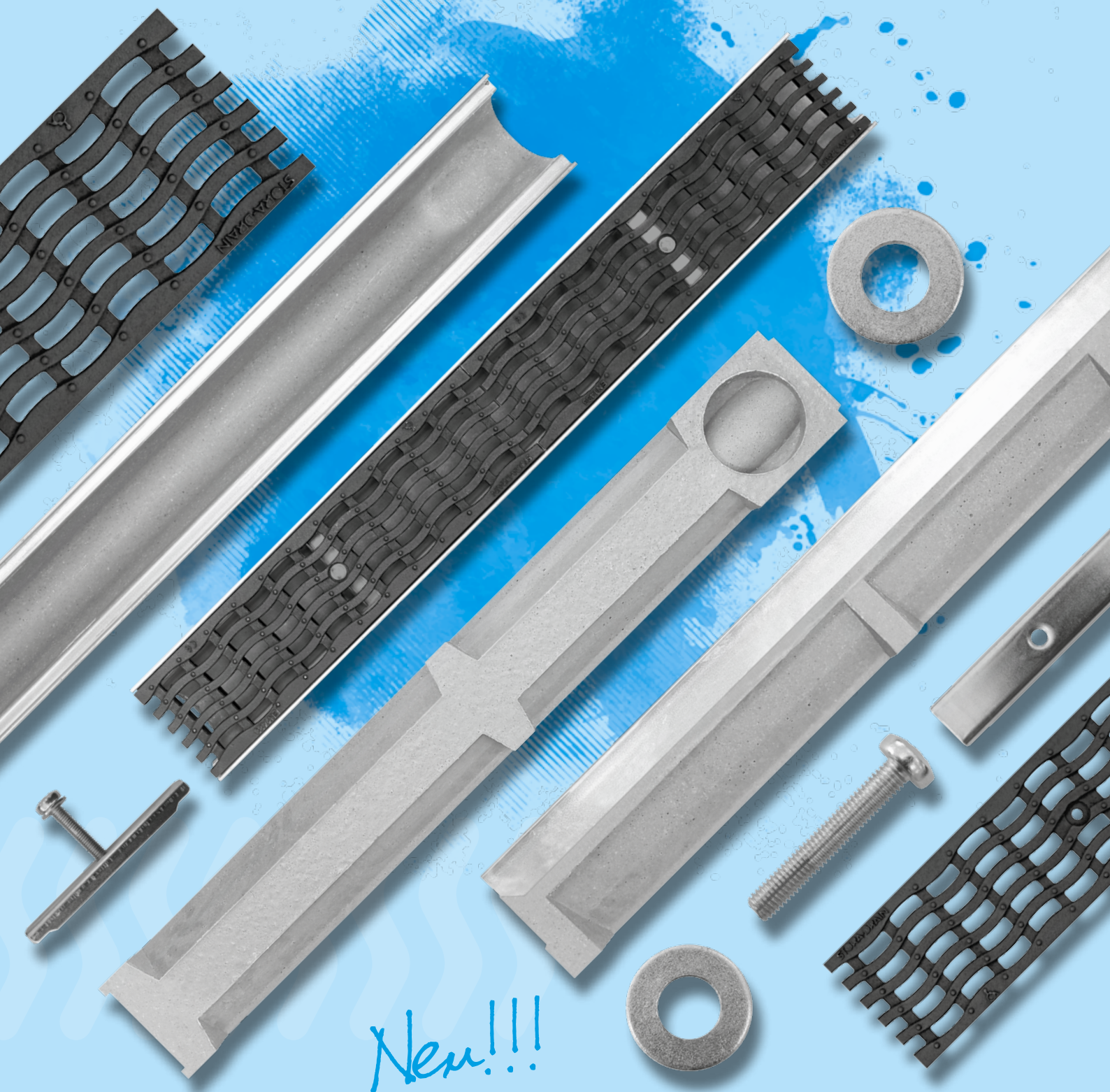


 STORA-DRAIN

STORA-DRAIN

**BASE**

*Die Basis  
ist eine gute  
Entwässerungsrinne!*



*New!!!*





06

STORA-DRAIN

**BASE**

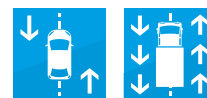
DIE POLYMERBETON ENTWÄSSERUNGSRINNE  
MIT KANTENSCHUTZ



# 06 STORA-DRAIN

## BASE

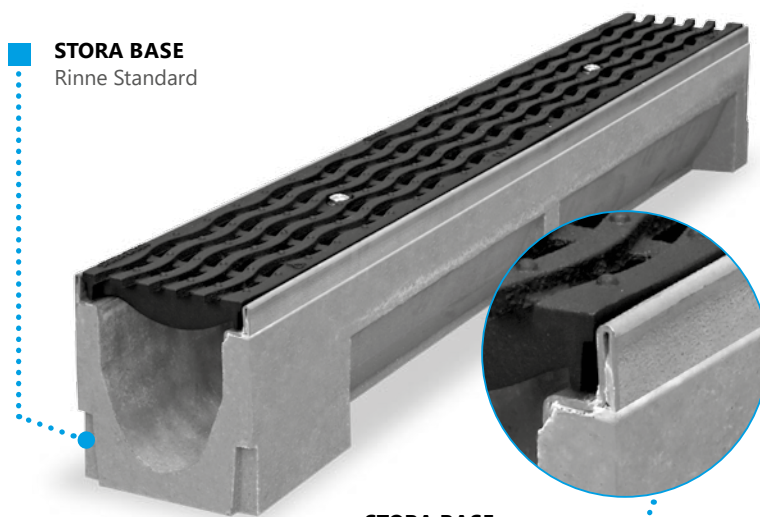
C250 / D400



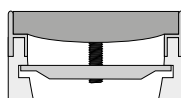
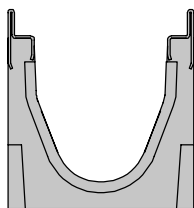
### DIE POLYMERBETON ENTWÄSSERUNGSRINNE MIT KANTENSCHUTZ

**STORA BASE** Polymerbetonrinnen mit verz. Kantenschutz u. Längsstabrost "WAVE" aus Gusseisen sind zur Entwässerung für mittlere bis hohe Radlasten geeignet. Die **STORA BASE** Rinnen sind verfügbar in der Nennweite **B=100, B=150, B=200** und **B=300** ohne eingebautes Gefälle. Diese Lösung ermöglicht eine Entwässerung mit Stufengefälle. Die Rostabdeckungen sind mit einer schraubbaren verz. Arretierung befestigt was die Stabilität und Sicherheit gewährleistet. Die **STORA BASE** Rinnen sind bis Belastungsklasse **D400** anwendbar. Die Qualität der Rinnen und der passenden Rostabdeckungen stehen in Übereinstimmung mit Klassifizierung der Norm/**EN 1433**.

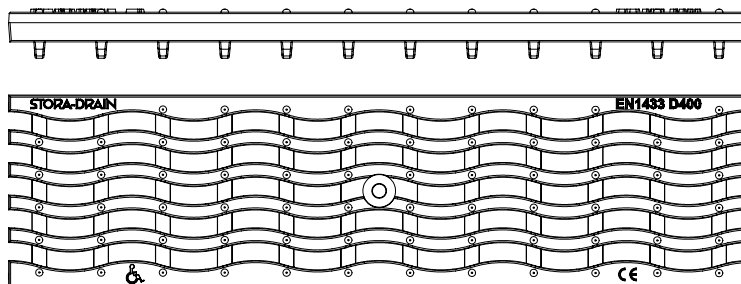
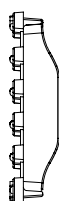
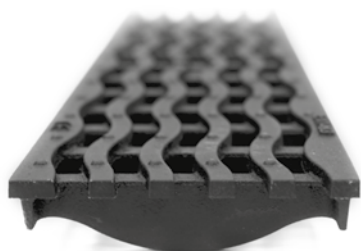
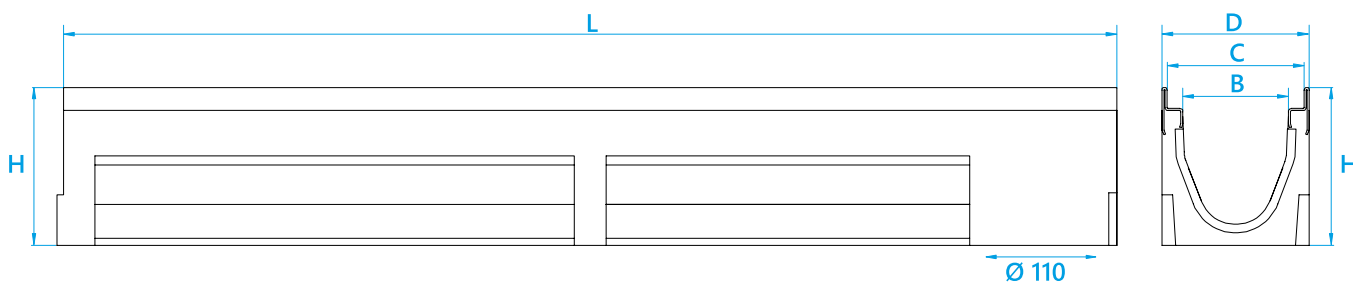
**STORA BASE**  
Rinne Standard



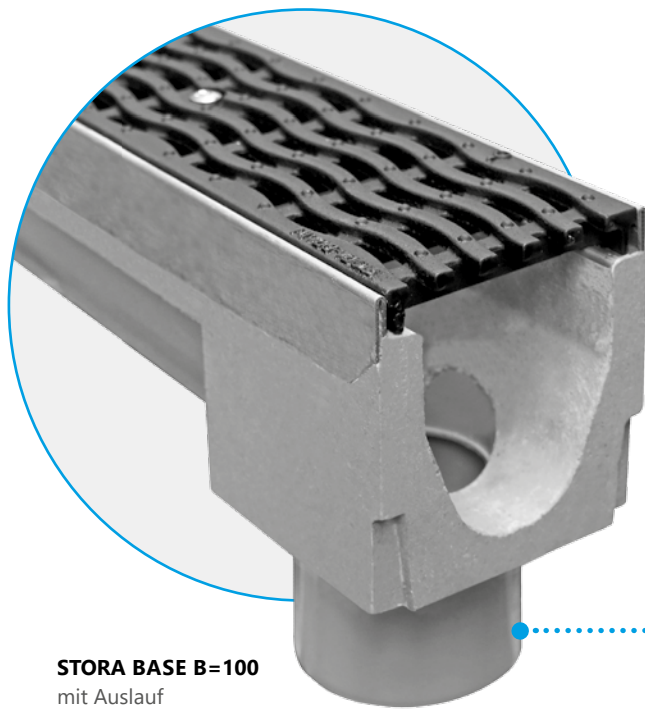
**STORA BASE**  
Rinne mit verzinkter Kante



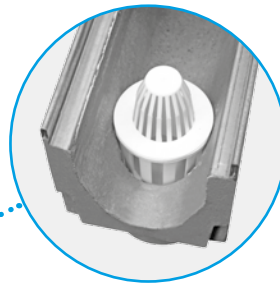
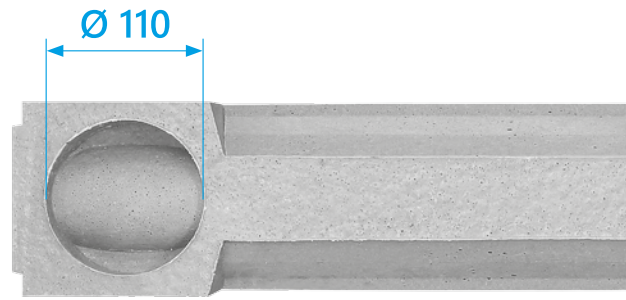
Schraubbefestigung



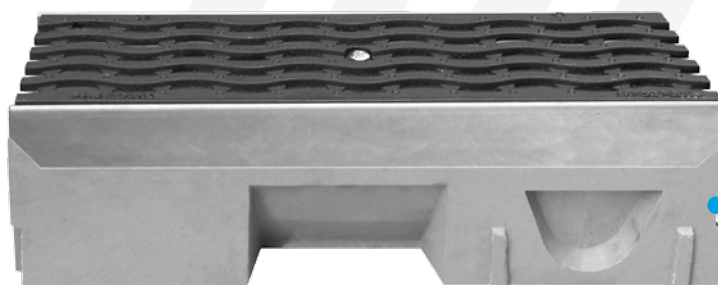
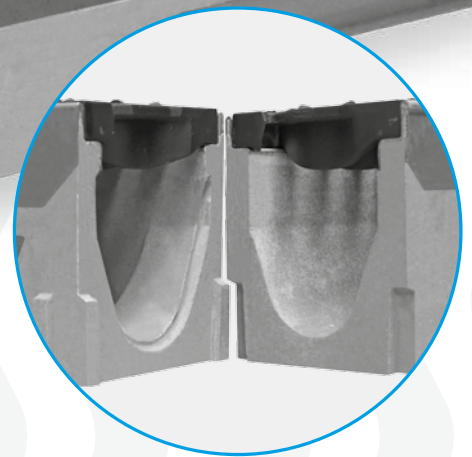
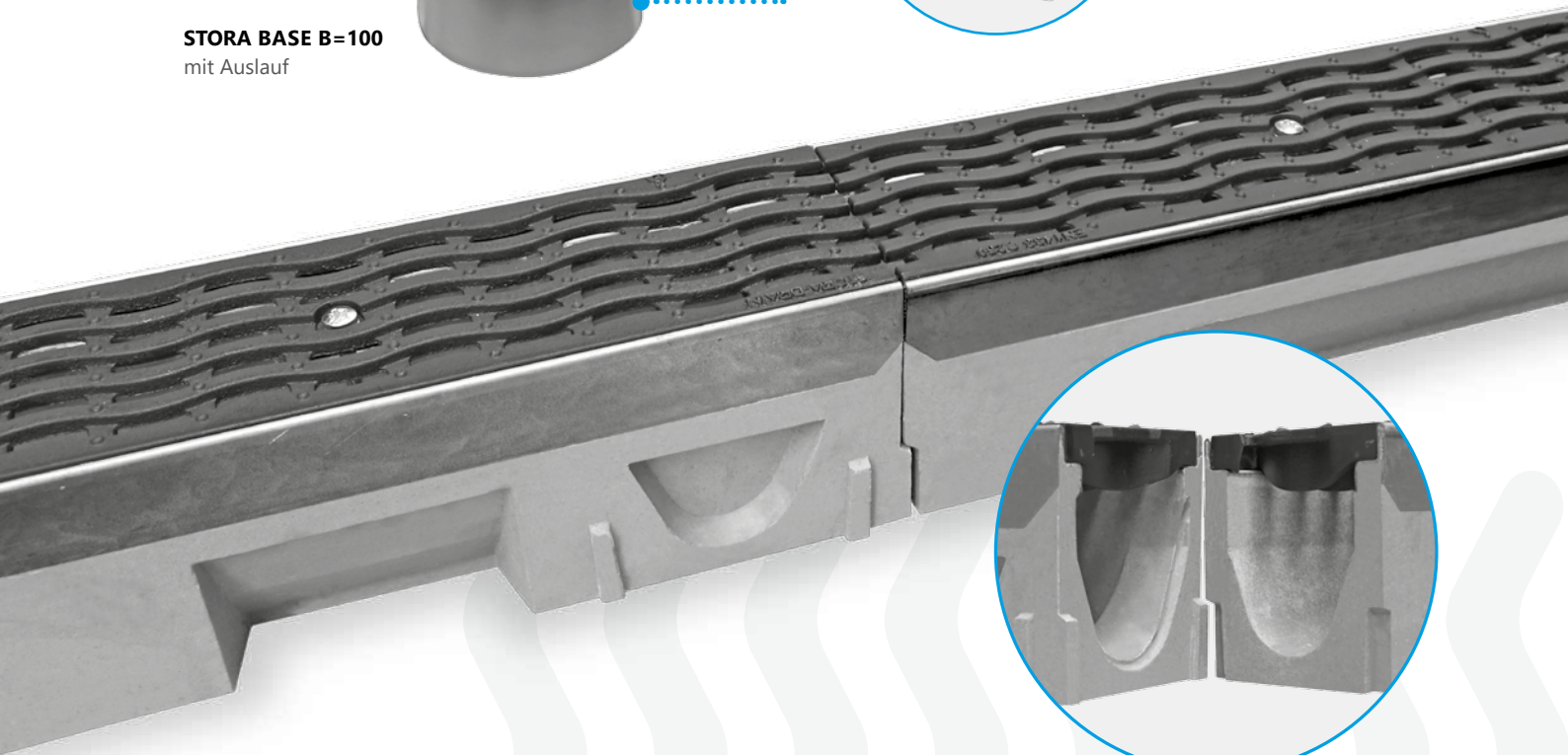
Gusseisen Rost **STORA BASE** – "WAVE"



**STORA BASE B=100**  
mit Auslauf



Für **STORA BASE** Kanal **B=100** wird im Ausgang ein Siphon eingebaut zur Filterung der Verschmutzungen, die sich im Kanal befinden.

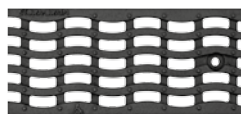


Kreuzstück L=500

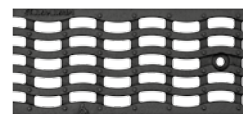
STORA-DRAIN

**BASE****100**

RINNE + ROST

**C250**

- Schraubbefestigung
- Gusseisen Rost "Wave"

**D400**

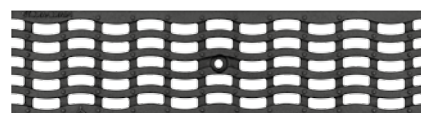
- Schraubbefestigung
- Gusseisen Rost "Wave"

B=100 C=132 D=140	H	Auslauf	Kreuzstück	Artikel- nummer	Verkaufspreis Eur/Stück	Artikel- nummer	Verkaufspreis Eur/Stück
Rinne 1,0m	150	Ø 110	–	SB10151352	<b>80,00</b>	SB10151356	<b>92,50</b>
Rinne 0,5m	150	Ø 110	ja	SB10155352	<b>56,00</b>	SB10155356	<b>64,75</b>
Rinne 1,0m	200	Ø 110	–	SB10201352	<b>92,50</b>	SB10201356	<b>105,00</b>
Rinne 0,5m	200	Ø 110	ja	SB10205352	<b>64,50</b>	SB10205356	<b>73,50</b>
Rinne 1,0m	250	Ø 110	–	SB10251352	<b>105,00</b>	SB10251356	<b>117,50</b>
Rinne 0,5m	250	Ø 110	ja	SB10255352	<b>73,50</b>	SB10255356	<b>82,50</b>

STORA-DRAIN

**BASE****150**

RINNE + ROST

**C250**

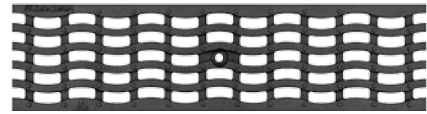
- Schraubbefestigung
- Gusseisen Rost "Wave"

B=150 C=182 D=190	H	Auslauf	Kreuzstück	Artikelnummer	Verkaufspreis Eur/Stück
Rinne 1,0m	195	Ø 160	-	SB15191353	<b>122,50</b>
Rinne 0,5m	195	Ø 160	ja	SB15195353	<b>85,50</b>
Rinne 1,0m	245	Ø 160	-	SB15241353	<b>132,50</b>
Rinne 0,5m	245	Ø 160	ja	SB15245353	<b>92,50</b>

STORA-DRAIN

**BASE****200**

RINNE + ROST

**C250**

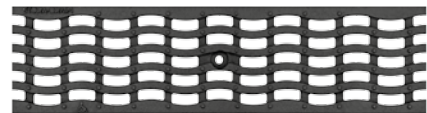
- Schraubbefestigung
- Gusseisen Rost "Wave"

B=200 C=232 D=240	H	Auslauf	Kreuzstück	Artikelnummer	Verkaufspreis Eur/Stück
Rinne 1,0m	245	Ø 200	-	SB20241354	<b>162,50</b>
Rinne 0,5m	245	Ø 200	ja	SB20245354	<b>113,50</b>

STORA-DRAIN

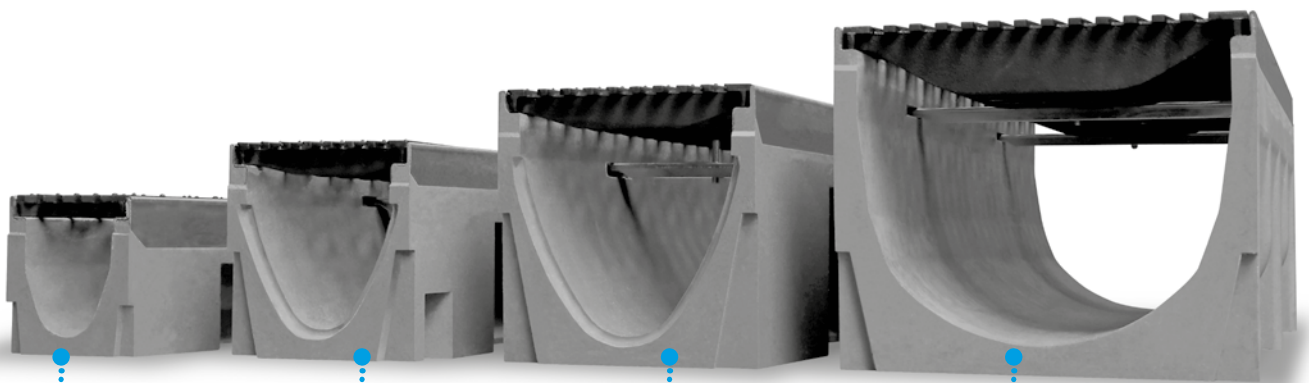
**BASE****300**

RINNE + ROST

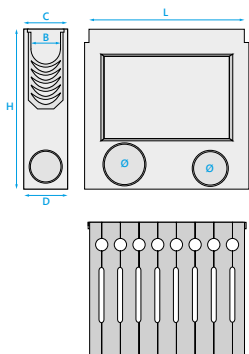
**C250**

- Schraubbefestigung
- Gusseisen Rost "Wave"

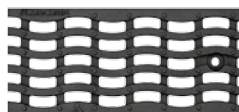
B=300 C=329 D=340	H	Auslauf	Kreuzstück	Artikelnummer	Verkaufspreis Eur/Stück
Rinne 1,0m	295	Ø 200	-	SB30291355	<b>245,00</b>
Rinne 0,5m	295	Ø 200	ja	SB30295355	<b>171,50</b>

**BASE 100****BASE 150****BASE 200****BASE 300**

## EINLAUFKASTEN 100

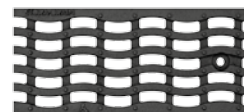


### C250



■ Einteilig Einlaufkasten + Eimer  
+ Gusseisen Rost "Wave"

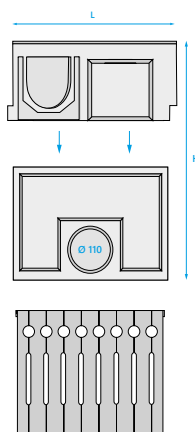
### D400



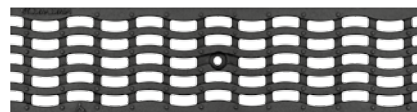
■ Einteilig Einlaufkasten + Eimer  
+ Gusseisen Rost "Wave"

L	500	500
H	500	500
Front- und Seitenausgang	Ø 110/160	Ø 110/160
Artikelnummer	AU11701352	AU11701356
Verkaufspreis Eur/Stück	<b>147,50</b>	<b>162,50</b>

## EINLAUFKASTEN 150

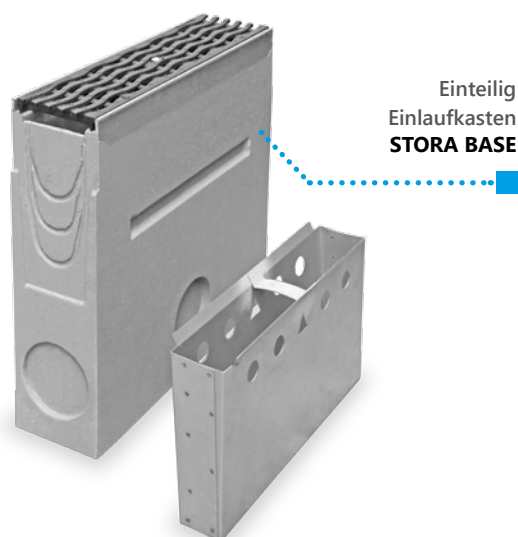
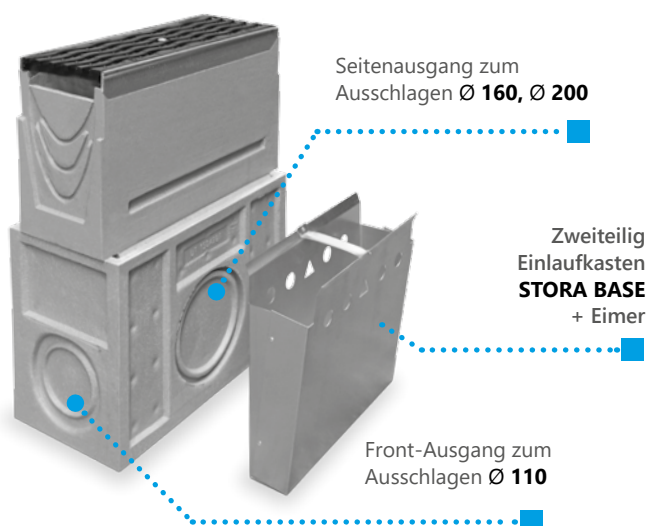


### C250



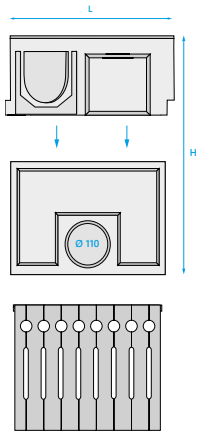
■ Zweiteilig Einlaufkasten + Eimer  
+ Gusseisen Rost "Wave"

L	500
H	650
Front- und Seitenausgang	Ø 110/160/200
Artikelnummer	AU10401353
Verkaufspreis Eur/Stück	<b>244,00</b>

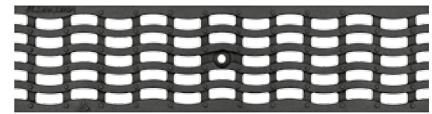




## EINLAUFKASTEN 200



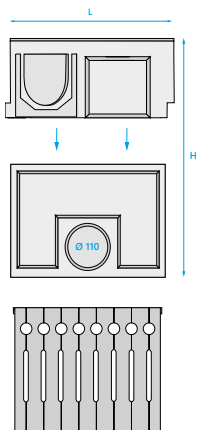
C250



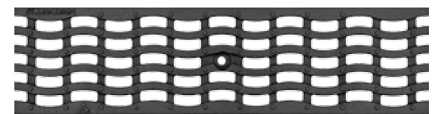
■ Zweiteilig Einlaufkasten + Eimer  
+ Gusseisen Rost "Wave"

L	500
H	650
Front- und Seitenausgang	Ø 110/160/200
Artikelnummer	AU10401354
Verkaufspreis Eur/Stück	<b>255,00</b>

## EINLAUFKASTEN 300



C250

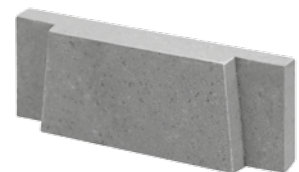


■ Zweiteilig Einlaufkasten + Eimer  
+ Gusseisen Rost "Wave"

L	500
H	700
Front- und Seitenausgang	Ø 110/160/200
Artikelnummer	AU10601355
Verkaufspreis Eur/Stück	<b>308,00</b>

## ÜBERGANGSSTÜCK 100/150

Typ	Zum Rinne (H)	Artikelnummer	Verkaufspreis Eur/Stück
100	H 150/200/250	AL10000100	<b>15,00</b>
150	H 195/245	AL15000200	<b>20,00</b>



BASE

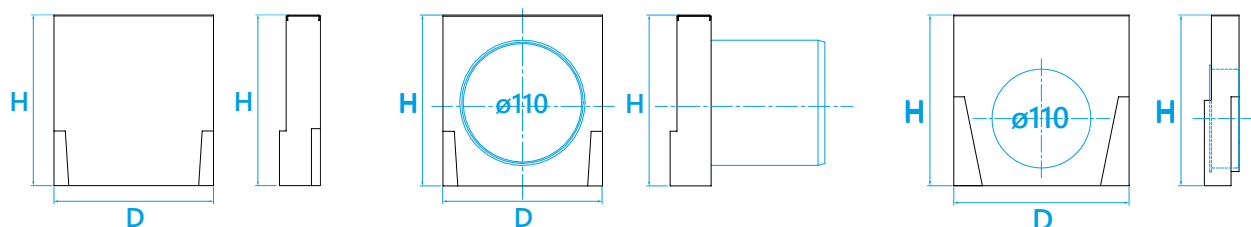


Alle Maße einschließlich **B, D, L, H** > Angabe in **mm**.

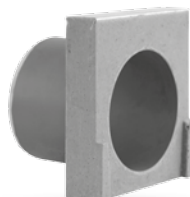


## STIRNWAND 100/150/200/300

Typ	H	Auslauf	Artikelnummer	Verkaufspreis Eur/Stück
100	150	ohne Auslauf	AE10018000	<b>20,00</b>
100	150	Ø 110 mit Auslauf	AE10028000	<b>27,00</b>
100	200	ohne Auslauf	AE10038000	<b>20,00</b>
100	200	Ø 110 mit Auslauf	AE10048000	<b>27,00</b>
100	250	ohne Auslauf	AE10058000	<b>20,00</b>
100	250	Ø 110 mit Auslauf	AE10068000	<b>27,00</b>
150	195	Ø 110 universal	AE15008000	<b>27,00</b>
150	245	Ø 110 universal	AE15018000	<b>27,00</b>
200	245	Ø 160 universal	AE20008000	<b>30,00</b>
300	295	Ø 200 universal	AE30008000	<b>52,00</b>



Ohne Auslauf



Mit Auslauf



Universal

## MONTAGE KLEBER

Typ	Farbe	Kartusche	Artikelnummer	Verkaufspreis Eur/Stück
Dicht-/Klebstoff auf Polyurethan-Basis	grau	310 ml	PUP0000310	<b>15,00</b>

