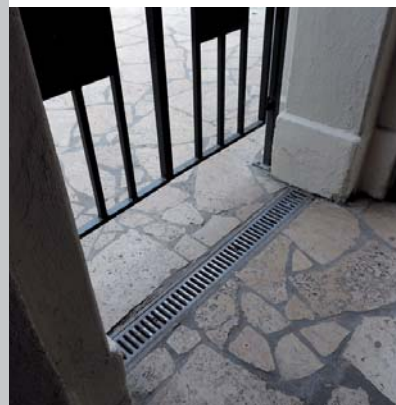
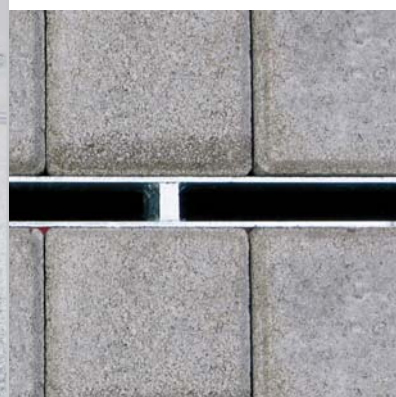


 **STORA-DRAIN**®
RESIDENTIAL typ SCB

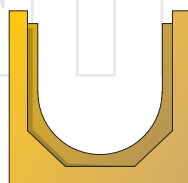


Die polyvalente Polymerbeton Entwässerungsrinne für Leichtanwendungen



RESIDENTIAL

Klasse A15 - B125 - C250
SCB 100



Wegen ihrer Stärke und ihres geringen Gewichts ist die STORA-RESIDENTIAL Rinne mit Polymerbetonrand die ideale Lösung für Entwässerung in Bereichen mit geringer Verkehrsbelastung. Dieses beschränkte Programm an NW 100 Rinnen bietet eine einfache und ökonomische Lösung für die unterschiedlichsten Anwendungen, dank des breiten Fächers an verfügbaren Rosten. Die einliegenden Roste und der Nut- und Federanschluss vereinfachen den Einbau der Rinnenstrecken.

Die STORA-RESIDENTIAL Rinnen Typ SCB sind in Übereinstimmung mit der EN1433 Norm und sind bis Belastungskategorie C250 anwendbar.

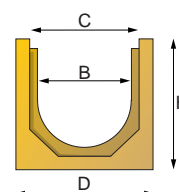
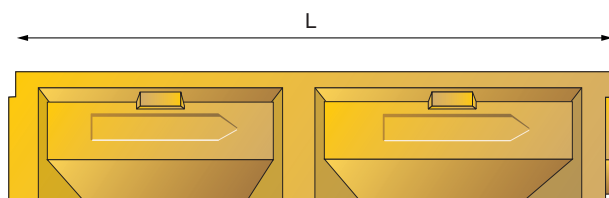
STORA-RESIDENTIAL ist in NW 100 verfügbar, mit Zubehör wie Stirnwänden und einem Einlaufkasten.

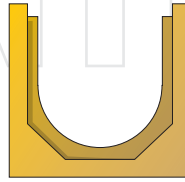


RINNEN OHNE EINGEBAUTES GEFÄLLE

Typ SCB 100 (B=100 | C=125 | D=155)

N°	L (m)	H (mm)	Gewicht (kg)	Einheits-Verpackung	Art N°	Stegrost Gußeisen	Stegrost verzinkt 6 oder 10 mm	Maschenrost verzinkt
06	1	65	8,4	66	SCB00001	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
010	1	100	11,2	44	SCB00002	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
010	0,5	100	6,8	-	SCB00003	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
015	1	150	13,0	44	SCB00004	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
020	1	200	15,9	44	SCB00005	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



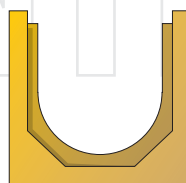


RESIDENTIAL ROSTE - TYP SCB 100

(Farbe und Ausführung der Roste können von den Abbildungen abweichen.)

Für Rinne TYP SCB 100

	Rost-Typ	Material	Schlitzbreite/ Maschenabmessungen	Klasse	Länge (m)	Gewicht (kg)	Art. N°
	Stegrost Arretierung Typ I	verzinkt	10 mm	A15	1	1,6	S2400000
					0,5	0,8	S2410000
				C250	1	4,2	S2420000
					0,5	2,1	S2430000
	Stegrost Arretierung Typ I	verzinkt	6 mm	A15	1	1,4	S2400010
					0,5	0,7	S2400005
	Stegrost Arretierung Typ IV	Edelstahl	10 mm	A15	1	1,3	S2800000
					0,5	0,7	S2800002
				C 250	1	4,3	S2800001
					0,5	2,2	S2800003
	Stegrost Arretierung Typ IV	Edelstahl	6 mm	A15	1	1,6	S2800010
					0,5	0,8	S2800012
	Stegrost zigzag Arretierung Typ I	Gusseisen	10 mm	C250	0,5	4,0	S2640000
	Stegrost zigzag Arretierung Typ I	Gusseisen	6mm	C250	0,5	3,5	S2620001
	Lochrost Arretierung Typ II	verzinkt	Ø 6 mm	C250	1	6,5	S2600000
					0,5	3,5	S2600005
	Lochrost Arretierung Typ II	Edelstahl	Ø 6 mm	C250	1	5,1	S2600002
					0,5	2,5	S2600007



Für Rinne TYP SCB 100



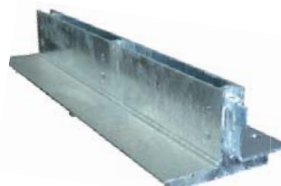
Rost-Typ	Material	Schlitzbreite/ Maschenabmessungen	Klasse	Länge (m)	Gewicht (kg)	Art. N°
Maschenrost Arretierung Typ I	verzinkt	33 x 15 mm	B 125	1	2,7	S2500000
				0,5	1,4	S2510000
			C 250	1	3,7	S2500101
				0,5	1,8	S2500102



Maschenrost Arretierung Typ IV	Edelstahl	33 x 15 mm	B125	1	2,7	S2501000
				0,5	1,4	S2511000
			C250	1	3,7	S2501101
				0,5	1,8	S2501102

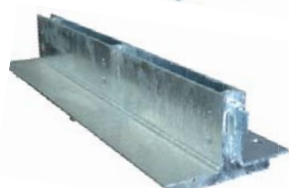


Geschlossene Abdeckung Arretierung Typ II	Stahlblech schwarz	-	C250	1	8,0	S2900104
				0,5	4,5	S2900105



Langschlitzdeckel zentrisch nutzbare Höhe 75mm	verzinkt	20 mm	B125	1	9,0	S8000300
				0,5	5,0	S8000301
	Inspektionsstück verzinkt durch einen verzinkten Deckel	B125	0,5	8,5	S8000302	

nutzbare Höhe 120mm auf Anfrage



Langschlitzdeckel zentrisch nutzbare Höhe 75mm	Edelstahl	20 mm	B125	1	9,0	S8000310
				0,5	5,0	S8000311
	Edelstahl Inspektionsstück durch einen Edelstahl Deckel	B125	0,5	8,5	S8000312	

nutzbare Höhe 120mm auf Anfrage



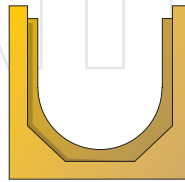
Langschlitzdeckel exzentrisch nutzbare Höhe 60mm und 80 mm	auf Anfrage					
---	-------------	--	--	--	--	--



Installation des Langschlitzdeckels :

Inspektionmöglichkeit durch einen verzinkten /
Edelstahl Rahmen mit abnehmbarem Deckel, in
dem Klinker eingebaut werden können



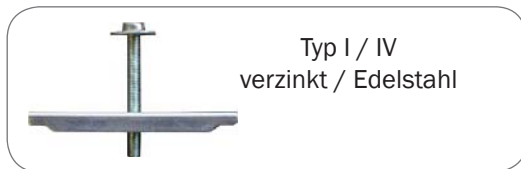


ARRETIERUNGEN

Die Norm verlangt, dass Roste Klasse C250 arretiert werden.
Arretierte Roste übertragen die Verkehrslasten auf die Rinnen und gewährleisten eine lange Lebensdauer.
Nicht-arretierte Roste können wegen schnelles Verkehrs herausgehoben werden.
Jede Rinne, L=1m, hat zwei Aussparungen, in die die Arretierungen passen.

Für Rinne TYP SCB 100

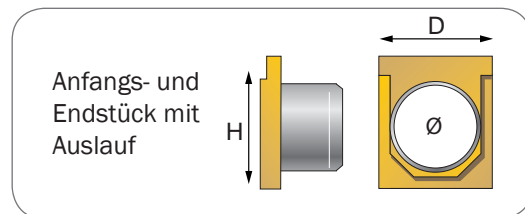
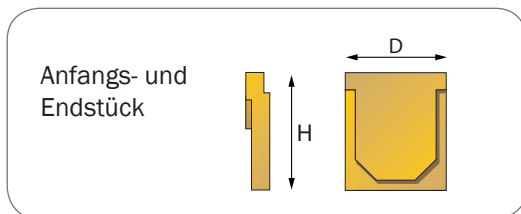
Arretierungstyp	Material	Arretierung	Gewicht (kg)	Art. N°
I Für Stegroste, Maschenroste und Gussroste	Verzinkt	M8x40	0,1	S5000002
		M8x70	0,1	S5000001
II Für Abdeckungen in Stahlblech	Verzinkt	M8x70	0,1	S5000000
IV Für Edelstahl Roste	Edelstahl	M8x70	0,1	S5000006



STIRNWAND : ANFANGS- / ENDSTÜCK (mit oder ohne Auslauf)

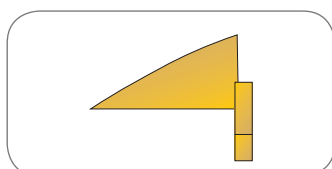
Für Rinne TYP SCB 100

N°	Höhe (mm)	Einbau vor/hinter Rinne	Gewicht (kg)	Art. N°	Auslauf mit PVC Rohr
06	65	06	0,5	SCB00007	-
06A	65	06	0,6	SCB00011	Ø50
10	100	010	0,8	SCB00008	-
10A	100	010	1,3	SCB00012	Ø110
15	150	015	1,2	SCB00009	-
15A	150	015	1,5	SCB00013	Ø110
20	200	020	1,4	SCB00010	-
20A	200	020	1,6	SCB00014	Ø110

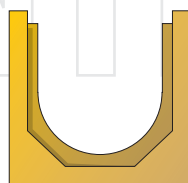


ÜBERGANGSSTÜCK

Für Rinne TYP SCB 100

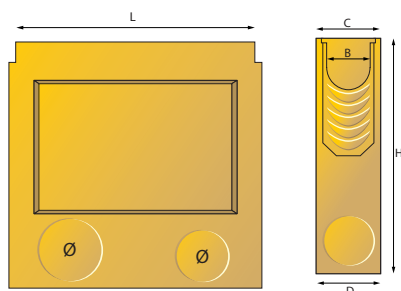


Einbau vor/hinter Rinne	Gewicht (kg)	Art. N°
010/015/020	0,7	SCB00006



EINLAUFKASTEN

Einlaufkasten Typ SCB100

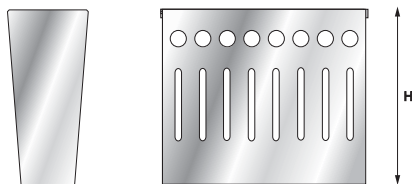


L (m)	H (mm)	Gewicht (kg)	Art. N°
0,5	590	32,8	SCB00015

Auslauf:

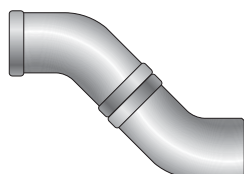
- Seitlicher Auslauf mit Gummidichtung und PVC Stutzen Ø110
- Seitliche Vorperforierung beide Seiten Ø110/160
- Querschnitt-Vorperforierung Ø110

Eimer



L (m)	H (mm)	Gewicht (kg)	Art. N°
0,5	240	2,0	S2300003

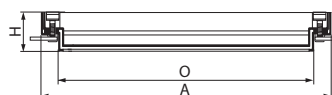
Geruchsverschluß



Dia.	Gewicht (kg)	Art. N°
Ø110	1,0	S7000005
Ø160	3,2	S7000006

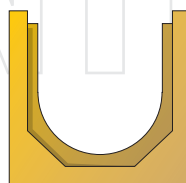
VERZINKTER FLIESENDECKEL

Verzinkt 3mm stark + Dichtung
Für Fußgänger und gelegentlich sehr leicht Verkehr
Schlüssels einbegriffen

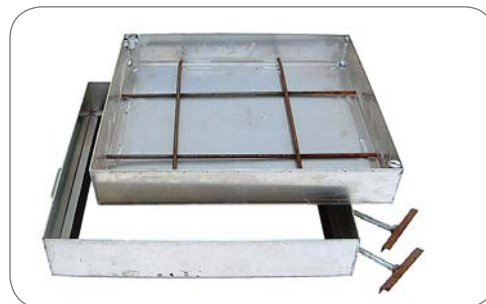
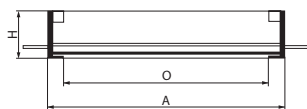


Art. N°	Maße (mm)			Gewicht (kg)
	A	O	H	
NSR GALV 37	376	300	87	8,4
NSR GALV 47	476	400	87	11,7
NSR GALV 57	576	500	87	15,2
NSR GALV 67	676	600	87	18,7
NSR GALV 77	776	700	87	23,5
NSR GALV 87	876	800	87	28,5





VERZINKTER KLINKERDECKEL



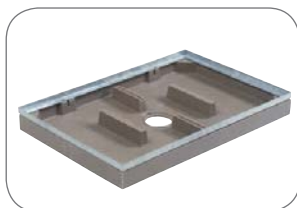
Art. N°	Maße (mm)			Gewicht (kg)
	A	O	H	
SK 80 GALV 30	300	220	80	8,0
SK 80 GALV 40	400	320	80	11,4
SK 80 GALV 50	500	420	80	15,0
SK 80 GALV 60	600	520	80	18,8
SK 80 GALV 70	700	620	80	23,2
SK 80 GALV 80	800	720	80	26,7
SK 120 GALV 30	300	220	120	9,8
SK 120 GALV 40	400	320	120	13,4
SK 120 GALV 50	500	420	120	17,8
SK 120 GALV 60	600	520	120	22,4
SK 120 GALV 70	700	620	120	27,4
SK 120 GALV 80	800	720	120	32,8

Verzinkt 3mm stark + Dichtung
Für 50mm Klinker
Für Fußgänger und gelegentlich sehr leicht Verkehr
Schlüssels einbegriffen

Verzinkt 3mm stark + Dichtung
Für 90mm Klinker
Für Fußgänger und gelegentlich sehr leicht Verkehr
Schlüssels einbegriffen

FUßABTRITTKASTEN AUS POLYMERBETON MIT VERZINKTEM PROFIL

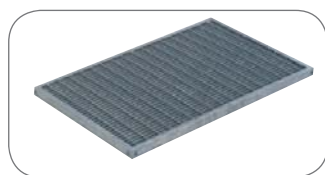
Anwendung im oder außer Hause | verzinktes Profil



Länge (mm)	Breite (mm)	Gewicht (kg)	Art. N°	Maschenrost	Rost aus Streckmetall
600	400	12,7	S4900031	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
750	500	16,5	S4900032	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

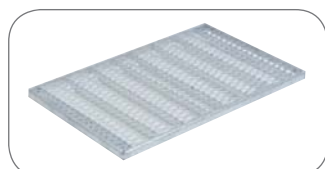
FUßABTRITTKASTEN – ROSTE

Maschenrost

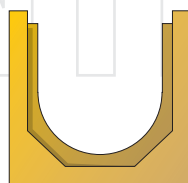


Maße (mm)	Material	Gewicht (kg)	Art. N°
600 x 400	verzinkt	4,8	S4900601
750 x 500	verzinkt	7,3	S4900602

Rost aus Streckmetall



Maße (mm)	Material	Gewicht (kg)	Art. N°
600 x 400	verzinkt	3,2	S4900701
750 x 500	verzinkt	4,7	S4900702



HOFEINLAUF AUS POLYMERBETON MIT GUSSROST 125KN

Hofeinlauf mit Auslauf Ø110

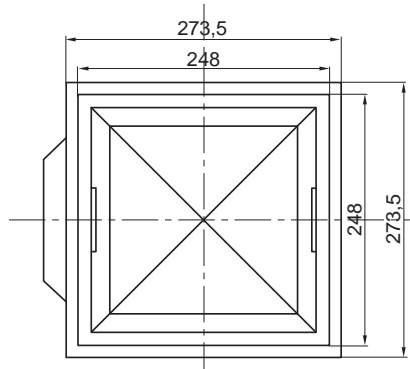
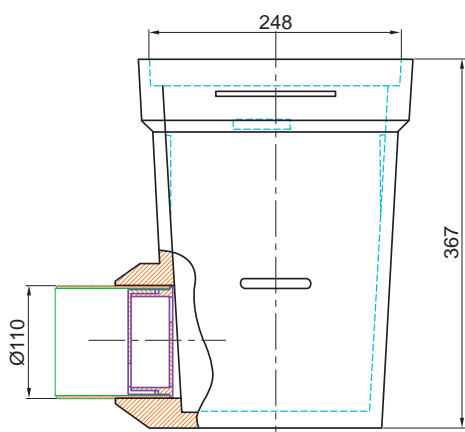


Rost aus Gusseisen



Geruchsverschluss und Eimer: standard mit dem Hofeinlauf geliefert

Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)	Art. N°
273	273	367	18,95	S4900002



TYPBESCHREIBUNG (GRUNDTXT + MÖGLICHKEITEN) RESIDENTIAL - TYP SCB

NW 100

ohne eingebautes Gefälle:

- mit geringer Einbautiefe: Höhe 65 (N° 06)
- Einbautiefe vom Rinnentyp abhängig:
Höhe 100mm = N° 010 | Höhe 150mm = N° 015 | Höhe 200mm = N° 020

Möglichkeiten STORA-RESIDENTIAL:

- Einlaufkasten NW 100
 - mit verzinktem Eimer
 - mit oder ohne Geruchsverschluss (Dia. Ø110 oder Ø160)
- Roste Klasse A15, B125 oder C250, geschlossene Abdeckung Klasse C250
- Arretierungen Typ I, II oder IV

 **STORA-DRAIN**



IMCOMA S.A.

Zwaarveld 32

(B) 9220 Hamme

Tel.: +32 52 49 98 99

Fax: +32 52 47 07 76

E-mail: info@imcoma.com

www.stora-drain.be