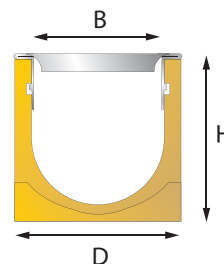


STORA-DRAIN SELF Kanały odwadniające z polimerobetonu

SELF A15 B 125 C 250 D 400 E 600 F 900



Dzięki dużej wytrzymałości i niewielkiej wadze kanały STORA-SELF są idealnym rozwiązaniem do odprowadzania wody deszczowej wokół domów przed wjazdami do garaży, wokół tarasów i alejek. Kanały te są dostępne w różnych szerokościach i długościach: 1 mb i 0,5 mb. Elementy systemu łączą się na pióro - wpust. Wybór rodzaju rusztów zależy nie tylko od funkcjonalności ale i od estetyki. Korytka STORA-SELF są dostępne w klasach wytrzymałości A15 - B125.



KORYTKO + RUSZT A15 B 125 C 250 D 400 E 600 F 900



Korytko + ruszt szczelinowy 10mm ocynkowany FIX klasa A15

SELF 100 B=100 D=125	L (mb)	H (mm)	Waga (kg)	Numer artykułu	Cena netto zł/szt.
kanał 1,0m	1	100	7,8	SE10101100S	94,00
kanał 0,5m	0,5	100	4,0	SE10105101	62,00
kanał 1,0m z króćcem Ø110	1	100	8,0	SE10101100P	138,00



Korytko + ruszt szczelinowy 17mm żeliwny (z zamocowaniem śrubowym) klasa B125

SELF 100 B=100 D=125	L (mb)	H (mm)	Waga (kg)	Numer artykułu	Cena netto zł/szt.
kanał 1,0m	1	100	12,3	SE10101324S	218,00
kanał 0,5m	0,5	100	9,4	SE10105324	127,00
kanał 1,0m z króćcem Ø110	1	100	12,5	SE10101324P	259,00



KORYTKO + RUSZT

A15 B 125 C 250 D 400 E 600 F 900



Korytko + ruszt szczelinowy 10mm ocynkowany FIX klasa A15

SELF 100 B=100 D=125	L (mb)	H (mm)	Waga (kg)	Numer artykułu	Wyjście pionowe	Cena netto zł/szt.
kanał 1,0m	1	60	7,0	SE10061100	Ø110	94,00
kanał 1,0m	1	80	7,2	SE10081100	Ø110	102,00
kanał 1,0m	1	120	9,4	SE10121100	Ø110	132,00
kanał 1,0m	1	160	10,5	SE10161100	Ø110	160,00

KORYTKO

A15 B 125 C 250 D 400 E 600 F 900



Korytko bez rusztu

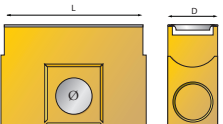
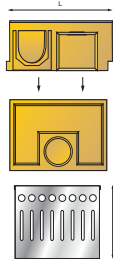
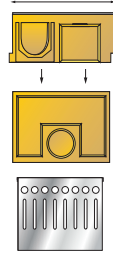

TYP	L (mb)	H (mm)	Waga (kg)	Numer artykułu	Wyjście pionowe	Cena netto zł/szt.
SELF 150	1	195	20,2	SE15191000	Ø160	209,00
B=150 D=190	0,5	195	15,2	SE15195000	390X125	132,00
SELF 200	1	240	23,7	SE20241000	Ø200	232,00
B=200 D=240	0,5	240	17,8	SE20245000	390X125	158,00

*ruszty str. 13

STORA DRAIN

OSADNIK PIASKU A15 B 125 C 250 D 400 E 600 F 900



TYP	L (mb)	H (mm)	Waga (kg)	Numer artykułu	Wyjście	Cena netto zł/szt.
B100  Osadnik + kuweta + ruszt ocynk Osadnik + kuweta + ruszt żeliwny	0,5	285	13,1	AU10011101	Ø110	312,00
	0,5	285	15,2	AU10011324	Ø110	381,00
B150  Korytko z wyjściem pionowym prostokątnym Osadnik cz.dolna Osadnik cz.dolna Kuweta Kuweta	0,5	195	15,2	SE15195000	390x125	132,00
	0,5	350	20,7	AU10400000	Ø110/160/200	536,00
	0,5	700	36,2	AU10500000	Ø110/160/200	801,00
	-	350	2,8	AK10200000	-	178,00
	-	600	3,6	AK10300000	-	360,00
B200  Korytko z wyjściem pionowym prostokątnym Osadnik cz.dolna Osadnik cz.dolna Kuweta Kuweta	0,5	240	17,8	SE20245000	390x125	158,00
	0,5	350	20,7	AU10400000	Ø110/160/200	536,00
	0,5	700	36,2	AU10500000	Ø110/160/200	801,00
	-	350	2,8	AK10200000	-	178,00
	-	600	3,6	AK10300000	-	360,00
Dwuczęściowe zasyfonowanie pionowe + obręcz	Średnica	Do korytka	Numer artykułu	Waga (kg)	Cena netto zł/szt.	
	Ø110	B=100	AS10400000	0,3	25,00	

STORA DRAIN

ŚCIANKI CZOŁOWE

A15

B 125

C 250

D 400

E 600

F 900

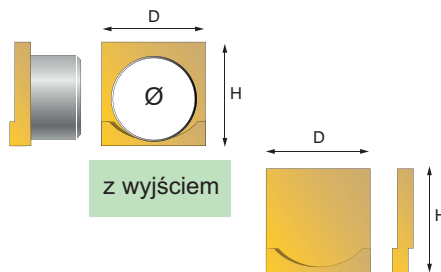


TYP	Wysokość (mm)	Waga (kg)	Numer artykułu	Wbudowane wyjście	Cena netto zł/szt.
100 (*)	100	0,2	AE10002000	Ø110 / -	13,00
100	100	0,6	AE10072000	-	17,00
100	100	0,7	AE10112000	Ø110	39,00
150	195	1,5	AE15002000	-	72,00
150	195	1,4	AE15012000	Ø110	105,00
200	240	2,4	AE20002000	-	72,00
200	240	2,5	AE20012000	Ø160	105,00

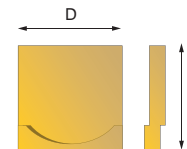


(*) ścianka z PE

uniwersalna



z wyjściem



bez wyjścia

ZAMOCOWANIA

A15

B 125

C 250

D 400

E 600

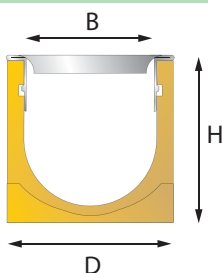
F 900



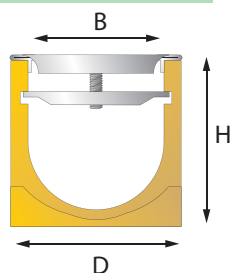
Typ zamocowania	Materiał	Śruba	Typ kanału	Numer artykułu	Cena netto zł/szt.
I		M8x40	B100	AZ10000000	13,00
Do rusztów szczelinowych i kratowych ze stali ocynkowanej oraz żeliwnych	Stal ocynkowana	M8x100	B150	AZ15000000	22,00
		M8x100	B200	AZ20000000	31,00
IV		M8x70	B100	AZ10030000	zapytanie
Do rusztów szczelinowych ze stali nierdzewnej, miedzi i mosiądzu	Stal nierdzewna	M8x100	B150	AZ15020000	zapytanie

SYSTEM ZAMOCOWANIA RUSZTÓW:

Ruszt z systemem FIX



Ruszt z zamocowaniem śrubowym



Zamocowanie typ I/IV stal ocynkowana/stal nierdzewna



4

Kolor oraz wykończenie produktów może różnić się od przedstawionych na zdjęciach.

RUSZTY

A15 B 125 C 250 D 400 E 600 F 900

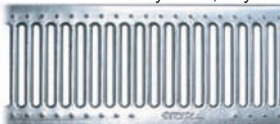


Ruszt szczelinowy 10mm ocynkowany/nierdzewny



B=100: klasa A15
Zatrask FIX

Ruszt szczelinowy 6mm, ocynkowany/nierdzewny



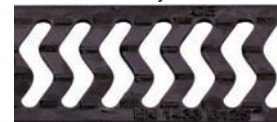
B=100: klasa A15
Zatrask FIX

Ruszt kratowy ze stali ocynkowanej



B=100/150: klasa B125
B=200: klasa A15
Zamocowanie typ I

Ruszt szczelinowy z żeliwa sferoidalnego



B=100/150/200: klasa B125
Zamocowanie typ I

Typ	Rodzaj rusztu	Materiał	Szerokość szczelin (mm)	Klasa	Długość (m)	Waga (kg)	Numer artykułu	Cena netto zł/szt.	
100	Ruszt szczelinowy zatrask FIX	Stal ocynkowana	10	A15	1	1,6	RSE100A100	63,00	
			10	A15	0,5	0,8	RSE100A101	41,00	
			6	A15	1	1,5	RSE100A102	66,00	
			6	A15	0,5	0,8	RSE100A103	44,00	
		Stal nierdzewna	10	A15	1	1,3	RSE100A400	zapyt.	
			10	A15	0,5	0,6	RSE100A401	zapyt.	
			6	A15	1	1,4	RSE100A402	zapyt.	
			6	A15	0,5	0,7	RSE100A403	zapyt.	
			Żeliwo sferoidalne	17 „S”	B125	0,5	2,8	RSE100B324	72,00
	Ruszt kratowy	Stal ocynkowana	33x22	B125	1	3,0	RSE100B204	191,00	
			33x22	B125	0,5	1,5	RSE100B205	133,00	
150	Ruszt szczelinowy	Stal ocynkowana	10	A15	1	2,8	RSE150A110	87,00	
			10	A15	0,5	1,4	RSE150A111	62,00	
		Żeliwo sferoidalne	15	B125	0,5	4,0	RSE150B308	107,00	
	Ruszt kratowy	Stal ocynkowana	33x33	B125	1	4,9	RSE150B206	230,00	
			33x33	B125	0,5	2,4	RSE150B207	184,00	
200	Ruszt szczelinowy	Żeliwo sferoidalne	16 „S”	B125	0,5	5,1	RSE200B326	125,00	
	Ruszt kratowy	Stal ocynkowana	33x33	A15	1	5,8	RSE200A210	355,00	
			33x33	A15	0,5	2,9	RSE200A211	253,00	