



 **STORA-DRAIN**

www.stora.cz



PRODUKTOVÁ ŘADA STORA-DRAIN


LIGHT



A15

strana **3**


HOME



A15

strana **6**

SELF



A15 B125

strana **9**

TOP



A15 B125 C250

strana **13**

PARKING



A15 B125 C250

strana **15**

OPTIMA



C250 D400 E600

strana **21**

SUPER



D400 F900

strana **24**

KERB



D400

info na vyžádání

TŘÍDA	OBLAST POUŽITÍ	TYP	SVĚTLÁ ŠÍŘKA	SPÁD
A15	Okolí domu a zahrada	LIGHT	100	bez spádu
A15	Okolí domu, chodníky a cyklotrasy	HOME	100	bez spádu
B125	Pěší zóny nebo soukromá parkoviště osobních aut	SELF	100-150-200	bez spádu stupňovitý
C250	Krajnice vozovek mimo hlavní dopravní zátěž	TOP	100	bez spádu stupňovitý
C250	Veřejná parkoviště, obchodní zóny, středně zatěžované dopravní plochy	PARKING	100-150-200-300	bez spádu stupňovitý lineární
D400 - E600	Průmyslové parky, zásobovací dvory, středně a těžce zatěžované dopravní plochy	OPTIMA	100-150-200	bez spádu stupňovitý
D400 - F900	Komunikace a odstavné plochy dopravně zatěžované všemi druhy vozidel	SUPER	100-150-200-300	bez spádu stupňovitý lineární
D400	Krajnice vozovek středně zatěžovaných dopravních ploch	KERB	100	bez spádu stupňovitý

100

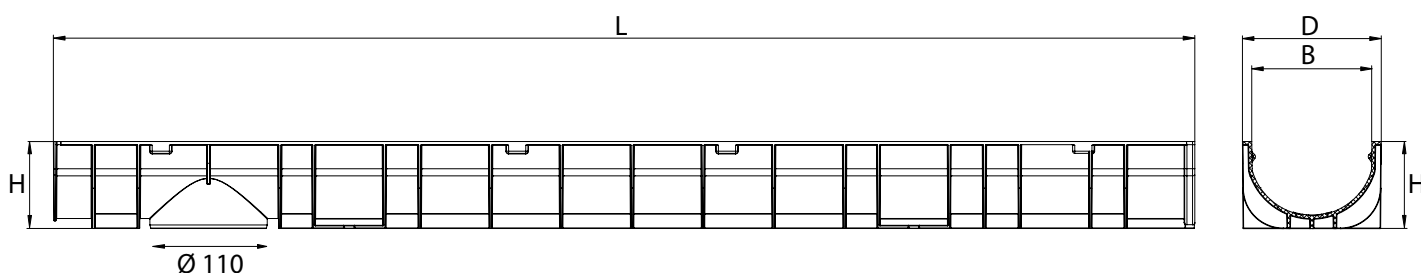
LIGHT

Odvodňovací žlaby
z polypropylenu

A15

STORA-DRAIN Light s výškou 80 mm je velmi lehký žlab bez spádu dna vyrobený z polypropylenu. Světla šířka žlabu je 100 mm. Tento žlab byl vyvinutý pro použití zejména v okolí rodinných domů a v zahradách. Lze jej kombinovat se dvěma druhy ocelových pozinkovaných roštů s příčnými štěrbinami šířky 6 a 10 mm.

Do dna každého žlabu STORA-DRAIN Light je předlisovaný zaslepený otvor DN110 mm, který lze v případě potřeby vyřezat a napojit na svislý odtok.



LIGHT 100

ŽLAB + ROŠT

A15



pozinkovaný rošt s rychlofixací
štěrbina 10 mm

A15



pozinkovaný rošt s rychlofixací
štěrbina 6 mm

B=100 D=120	L mm	H mm	Odtok mm	Hmotnost kg	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	1000	80	Ø 110	2,5	SL10081100N	290,00	SL10081102N	320,00

i Rošty z nerezové oceli na vyžádání



ČELNÍ DESKA

H mm	Odtok mm	Hmotnost kg	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
80	Ø 50	0,1	AE10001000N	35,00



ODTOKOVÁ SADA

Typ	Odtok mm	Hmotnost kg	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
Sítka, sifon, nátrubek	Ø 110	0,3	AS10400001	220,00
Nátrubek	Ø 110	0,1	ASR0000001	70,00

LIGHT

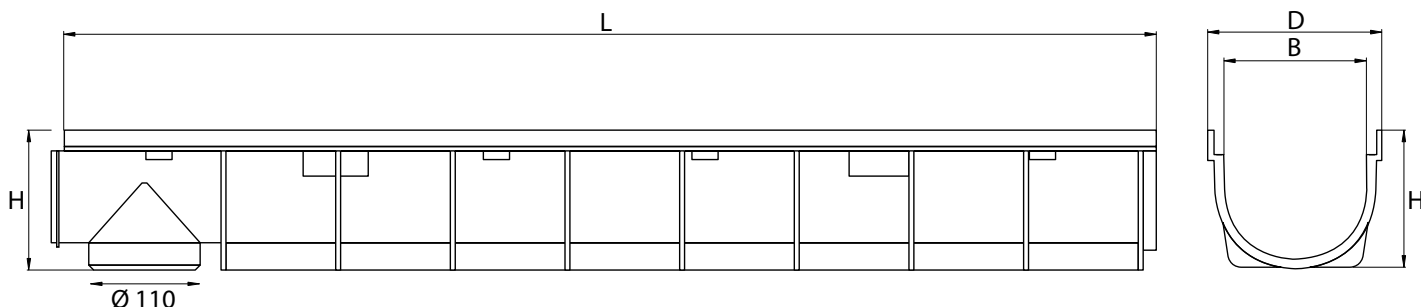
Odvodňovací žlaby
z polypropylenu



A15

STORA-DRAIN Light s výškou 110 mm poskytuje větší hydraulickou kapacitu, což společně s odolnou robustní konstrukcí dělá z tohoto žlabu jedničku ve své třídě. Všestrannost jeho použití rozšiřuje nabídka kvalitních roštů z pozinkované oceli a polypropylenu, případně kryt s podélnou štěrbinou určený pro zadržování.

Do dna každého žlabu STORA-DRAIN Light je předlisovaný zaslepený otvor DN110 mm, který lze v případě potřeby vyřezat a napojit na svislý odtok.



A15



pozinkovaný rošt*
štěrbina 10 mm

A15



plastový rošt
štěrbina 6 mm

A15



plastový kryt
s podélnou štěrbinou

LIGHT 100

ŽLAB + ROŠT

B=100 D=130	L mm	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	1000	110	ø 110	SL10111114	340,00	SL10111700	360,00	SL10111710	560,00

* Možnost doplnit šroubovou fixací roštu (2 ks/1 m). Cena bez DPH 40 Kč/ks.

ČELNÍ DESKA

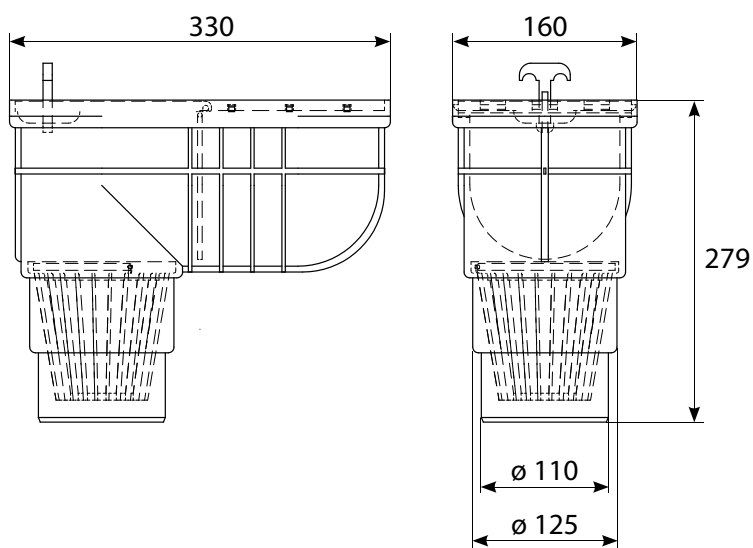
H mm	Odtok mm	Hmotnost kg	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
110	ø 50, 70, 80	0,6	AE10011000	40,00

ODTOKOVÁ SADA

Typ	Odtok mm	Hmotnost kg	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
Sítka, sifon, nátrubek	ø 110	0,3	AS10400001	220,00
Nátrubek	ø 110	0,1	ASR0000001	70,00

GEIGER SE SVISLÝM ODTOKEM

Barva	Objednávkové číslo	Počet kusů v balení	Cena bez DPH Kč/ks
hnědá	APU11000BR	6	270,00
černá	APU11000CR	6	270,00
šedá	APU11000SZ	6	270,00



hnědá



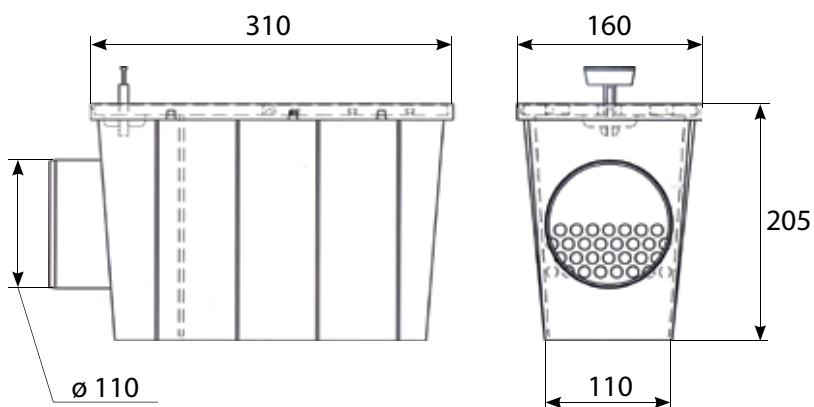
černá



šedá

GEIGER S BOČNÍM ODTOKEM

Barva	Objednávkové číslo	Počet kusů v balení	Cena bez DPH Kč/ks
hnědá	AP011000BR	5	310,00
černá	AP011000CR	5	310,00
šedá	AP011000SZ	5	310,00



hnědá



černá



šedá

HOME

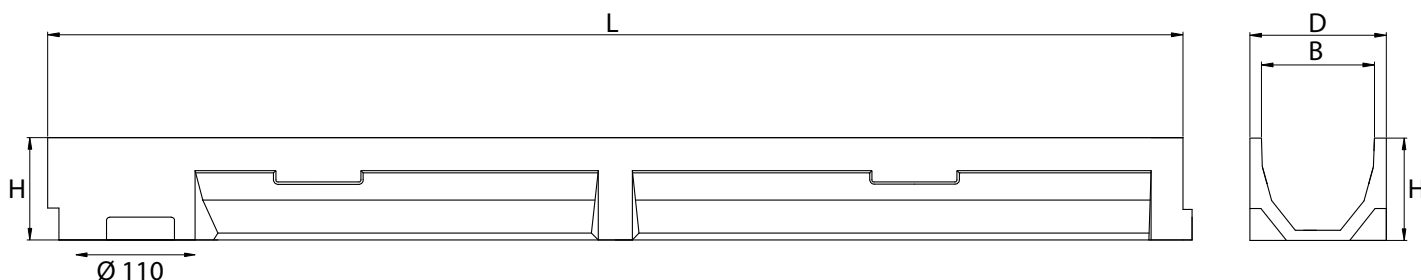
Odvodňovací žlaby
z polymerbetonu



A15

Polymerbetonové žlaby řady STORA-DRAIN Home jsou ideálním řešením pro odvodnění zpevněných ploch v okolí rodinných domů. Jsou dostupné ve výšce 60 a 90 mm. Světlá šířka žlabů je 100 mm. Lze je kombinovat se dvěma druhy ocelových pozinkovaných roštů s příčnými štěrbinami šířky 6 a 10 mm.

Instalaci usnadňuje například žlab se svislým nátrubkem DN110 mm zabudovaným do dna nebo žlab určený pro křížové napojení.



HOME 100

ŽLAB + ROŠT

A15



pozinkovaný rošt s rychlofixací
štěrbina 10 mm

A15



pozinkovaný rošt s rychlofixací
štěrbina 6 mm

B=100 D=120	L mm	H mm	Odtok mm	Hmotnost kg	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	1000	60	Ø 110	7,0	SE10061100	440,00	SE10061102	470,00
žlab 1,0 m	1000	90	Ø 110 *	7,0	SE10091100S	460,00	SE10091102S	490,00
žlab 0,5 m	500	90	-	3,7	SE10095101S	320,00	SE10095103S	340,00
žlab 0,5 m křížový	500	90	Ø 110	3,9	SE10095101U	330,00	SE10095103U	350,00
žlab 1,0 m s nátrubkem	1000	90	Ø 110	7,5	SE10091100P	700,00	SE10091102P	730,00

* Každý druhý žlab na paletě umožňuje napojení svislého odtoku. ⓘ Rošty z nerezové oceli na vyžádání.



A15

ODTOKOVÁ VPUŠŤ

Typ	L mm	H mm	Hmotnost kg	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
100	500	250	13,1	ø 110	AU10011101	2010,00



vpust' + kalový koš + rošt

ČELNÍ DESKA

Typ	H mm	Hmotnost kg	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
100	60	0,3	-	AE10062000	90,00
100 PE	90	0,1	ø 50	AE10142000	60,00
100	90	0,6	-	AE10072000	90,00
100	90	0,8	ø 110	AE10082000	160,00



univerzální z PE



uzavřená



s nátrubkem

ODTOKOVÁ SADA

Typ	Hmotnost kg	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
Zápachový uzávěr, sítko*	0,2	ø 110	AS10400000	150,00
Polymerbetonový kroužek**	0,3	ø 110	AR00000000	50,00

* pro instalaci do žlabu s nátrubkem

** pro instalaci sifonu do žlabu s předvarovaným odtokem



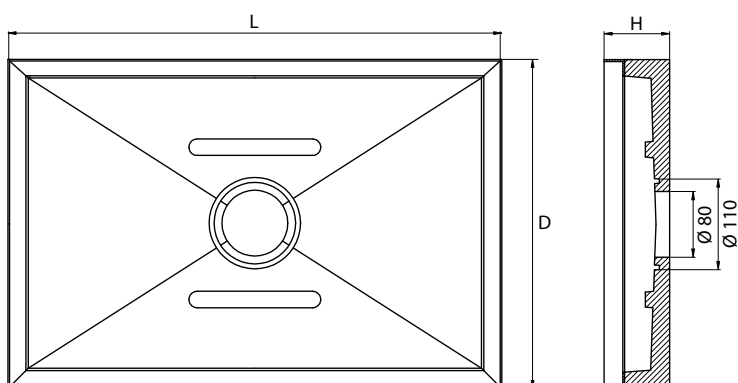
TĚSNÍCÍ TMEL

Typ	Barva	Objem ml	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
Polyuretanový tmel na utěsnění spojů polymerbetonových žlabů	šedá	310	PUP0000310	375,00



ROHOŽKA s mřížovým roštem z pozinkované oceli

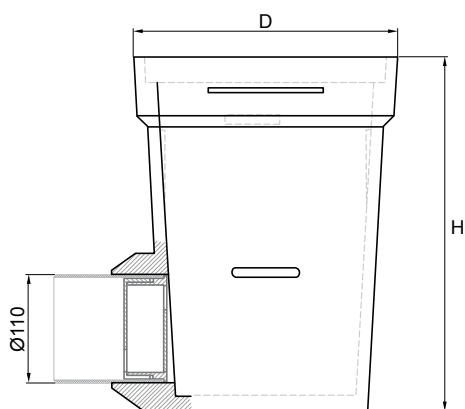
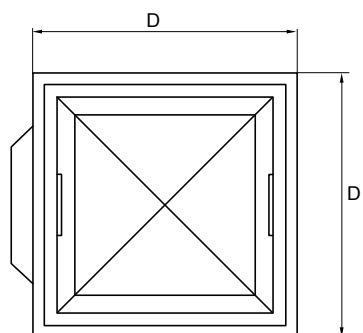
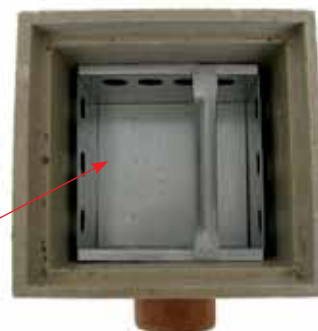
L mm	D mm	H mm	Hmotnost kg	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
600	400	80	26,0	SW60400802	2650,00
750	500	80	28,0	SW75500803	4000,00



rohožka s mřížovým roštem

DVORNÍ VPUSŤ s litinovým roštem B125

D mm	H mm	Hmotnost kg	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
270 × 270	367	16,0	SG25251711	3100,00

litinový rošt B125
se šroubovou fixacínátrubek se zabudovaným
protizápachovým uzávěremkalový koš
z pozinkované oceli

100

150

200

SELF

Odvodňovací žlaby
z polymerbetonu

A15

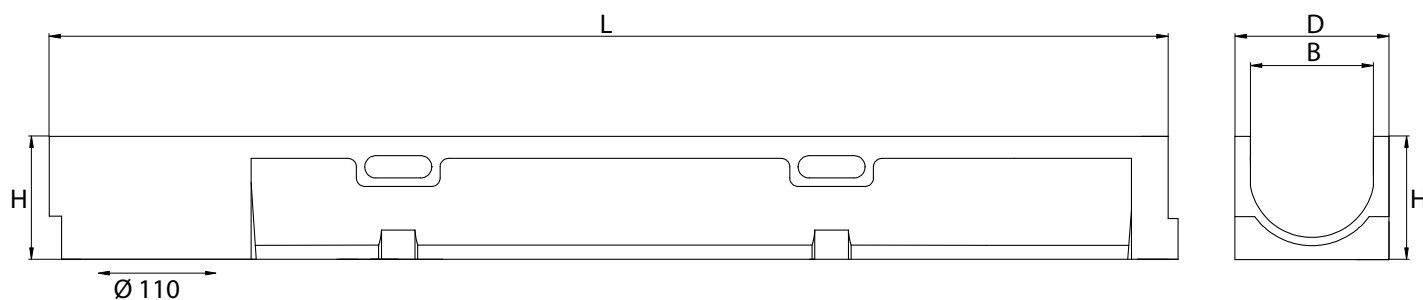





B125

Polymerbetonová řada odvodňovacích žlabů STORA-DRAIN Self nabízí komplexní řešení odvodnění nejen kolem rodinných domů, ale také v místech s mírnou dopravní zátěží, např. příjezdové cesty do garáží, soukromá parkoviště, apod.

Žlaby STORA-DRAIN Self jsou dostupné v různých šířkách, výškách a v délkách 1 nebo 0,5 m. Všechny žlaby se spojují pomocí systému pero-drážka a lze je napojit také na odtokovou vpust'. Široká nabídka krycích roštů je vhodná pro nejrůznější použití.

Žlaby STORA-DRAIN Self jsou vhodné pro zatížení až do třídy B125.



SELF 100 ŽLAB + ROŠT				A15	A15	B125			
									
				pozinkovaný rošt s rychlofixací štěrbina 10 mm	pozinkovaný rošt s rychlofixací štěrbina 6 mm	pozinkovaný rošt - oka 33x22 se šroubovou fixací			
B=100 D=125	L mm	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	1000	80	Ø 110	SE10081100	480,00	SE10081102	510,00	-	-
žlab 1,0 m	1000	100	Ø 110*	SE10101100S	510,00	SE10101102S	540,00	SE10101204S	1550,00
žlab 0,5 m	500	100	Ø 110	SE10105101	320,00	SE10105103	340,00	SE10105205	1090,00
žlab 1,0 m s nátrubkem	1000	100	Ø 110	SE10101100P	740,00	SE10101102P	770,00	SE10101204P	1790,00
žlab 1,0 m	1000	120	Ø 110	SE10121100	640,00	SE10121102	670,00	SE10121204	1670,00
žlab 1,0 m	1000	160	Ø 110	SE10161100	700,00	SE10161102	730,00	SE10161204	1730,00

* Každý druh žlab na paletě umožňuje napojení svislého odtoku. ⓘ Rošty z nerezové oceli na vyžádání.

SELF

Odvodňovací žlaby z polymerbetonu



A15



B125

SELF 100

ŽLAB + ROŠŤ

B125



rošt z tvárné litiny - štěrba "S" se šroubovou fixací

B125



rošt z tvárné litiny - oka 30x10 se šroubovou fixací

B125



rošt z tvárné litiny **KTL** - oka 30x10 se šroubovou fixací

B=100 D=125	L mm	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	1000	60	ø 110	SE10061324	980,00	SE10061334	980,00	SE10061335	1080,00
žlab 1,0 m	1000	100	ø 110*	SE10101324S	1000,00	SE10101334S	1000,00	SE10101335S	1100,00
žlab 0,5 m	500	100	ø 110	SE10105324	710,00	SE10105334	710,00	SE10105335	750,00
žlab 1,0 m s nátrubkem	1000	100	ø 110	SE10101324P	1230,00	SE10101334P	1230,00	SE10101335P	1330,00
žlab 1,0 m	1000	120	ø 110	SE10121324	1360,00	SE10121334	1360,00	SE10121335	1460,00
žlab 1,0 m	1000	160	ø 110	SE10161324	1420,00	SE10161334	1420,00	SE10161335	1520,00

* Každý druhý žlab na paletě umožňuje napojení svislého odtoku. **KTL** - povrchová úprava s vyšší ochranou proti korozi

SELF 150

ŽLAB + ROŠŤ

A15



pozinkovaný rošt - štěrba 10 mm se šroubovou fixací

B125



pozinkovaný rošt - oka 33x33 se šroubovou fixací

B125



rošt z tvárné litiny - štěrba "S" se šroubovou fixací

B=150 D=195	L mm	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	1000	120	ø 160	SE15121110	1380,00	SE15121206	2300,00	SE15121327	1840,00
žlab 1,0 m	1000	195	ø 160	SE15191110	1550,00	SE15191206	2470,00	SE15191327	2010,00
žlab 0,5 m	500	195	390 x 125	SE15195111	1120,00	SE15195207	1750,00	SE15195327	1410,00

SELF 200

ŽLAB + ROŠŤ

A15

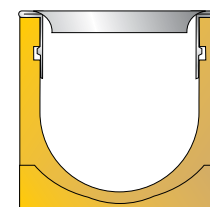


pozinkovaný rošt - oka 33x33 se šroubovou fixací

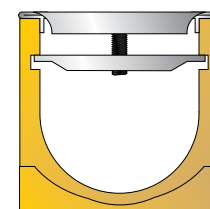
B125



rošt z tvárné litiny - štěrba "S" se šroubovou fixací



rychlifixace



šroubová fixace

B=200 D=245	L mm	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	1000	130	ø 200	SE20131210	3160,00	SE20131326	2670,00
žlab 1,0 m	1000	245	ø 200	SE20241210	3160,00	SE20241326	2670,00
žlab 0,5 m	500	245	390 x 125	SE20245211	2210,00	SE20245326	2130,00

100

150

200

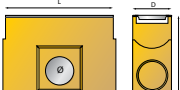






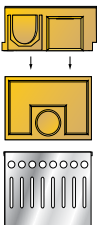



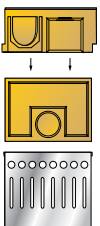


SELFOdvodňovací žlaby
z polymerbetonu

A15



B125

ODTOKOVÁ VPUSŤ

	Typ		Třída	L mm	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
SELF 100 		Jednodílná vpust' + kalový koš + pozinkovaný rošt štěrbina 10 mm	A15	500	250	∅ 110	AU10011101 do H=60-100 AU11301101 do H=120-160	2010,00
		Jednodílná vpust' + kalový koš + pozinkovaný rošt štěrbina 6 mm	A15	500	250	∅ 110	AU10011103 do H=60-100 AU11301103 do H=120-160	2020,00
		Jednodílná vpust' + kalový koš + pozinkovaný rošt oka 33×22 mm	B125	500	250	∅ 110	AU10011205 do H=60-100 AU11301205 do H=120-160	2630,00
		Jednodílná vpust' + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbina "S"	B125	500	250	∅ 110	AU10011324 do H=60-100 AU11301324 do H=120-160	2250,00
		Jednodílná vpust' + kalový koš + rošt z tvárné litiny oka 33×10 mm	B125	500	250	∅ 110	AU10011334 do H=60-100 AU11301334 do H=120-160	2250,00
		Jednodílná vpust' + kalový koš + rošt z tvárné litiny KTL oka 33×10 mm	B125	500	250	∅ 110	AU10011335 do H=60-100 AU11301335 do H=120-160	2300,00
SELF 150 		Dvoudílná vpust' + kalový koš + pozinkovaný rošt	A15	500	545	∅ 110/160/200	AU10401111	3710,00
		Dvoudílná vpust' + kalový koš + rošt z tvárné litiny "S"	B125	500	545	∅ 110/160/200	AU10401327	3990,00
		Dvoudílná vpust' + kalový koš + pozinkovaný rošt oka 33×33 mm	B125	500	545	∅ 110/160/200	AU10401207	4340,00
SELF 200 		Dvoudílná vpust' + kalový koš + rošt z tvárné litiny "S"	B125	500	590	∅ 110/160/200	AU10401326	4720,00
		Dvoudílná vpust' + kalový koš + pozinkovaný rošt oka 33×33 mm	A15	500	590	∅ 110/160/200	AU10401211	4790,00

KTL - povrchová úprava s vyšší ochranou proti korozi

SELFOdvodňovací žlaby
z polymerbetonu

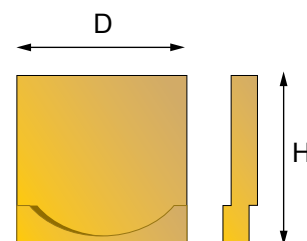
A15



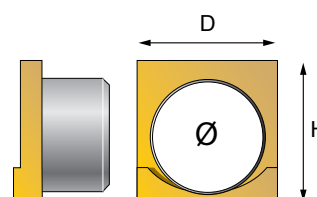
B125

ČELNÍ DESKA

Typ	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
100	60	-	AE10062000	90,00
100	80	-	AE10012000	90,00
100 PE	100	∅ 50, 70, 80	AE10002000	60,00
100	100	-	AE10072000	90,00
100	100	∅ 110	AE10112000	175,00
100	120	-	AE10022000	105,00
100	120	∅ 110	AE10032000	175,00
100	160	-	AE10042000	105,00
100	160	∅ 110	AE10052000	175,00
150	120	-	AE15022000	275,00
150	195	-	AE15002000	275,00
150	195	∅ 110	AE15012000	400,00
200	130	-	AE20022000	275,00
200	240	-	AE20002000	275,00
200	240	∅ 160	AE20012000	400,00



uzavřená



s nátrubkem



univerzální z PE

ODTOKOVÁ SADA

Typ	Hmotnost kg	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
Zápachový uzávěr, sítko*	0,2	∅ 110	AS10400000	150,00
Polymerbetonový kroužek**	0,3	∅ 110	AR00000000	50,00

* pro instalaci do žlabu s nátrubkem

** pro instalaci sifonu do žlabu s předtvarovaným odtokem

**TĚSNÍCÍ TMEL**

Typ	Barva	Objem ml	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
Polyuretanový tmel na utěsnění spojů polymerbetonových žlabů	šedá	310	PUP0000310	375,00



100

TOP

Odvodňovací žlaby z polymerbetonu s polymerbetonovou hranou



A15



B125



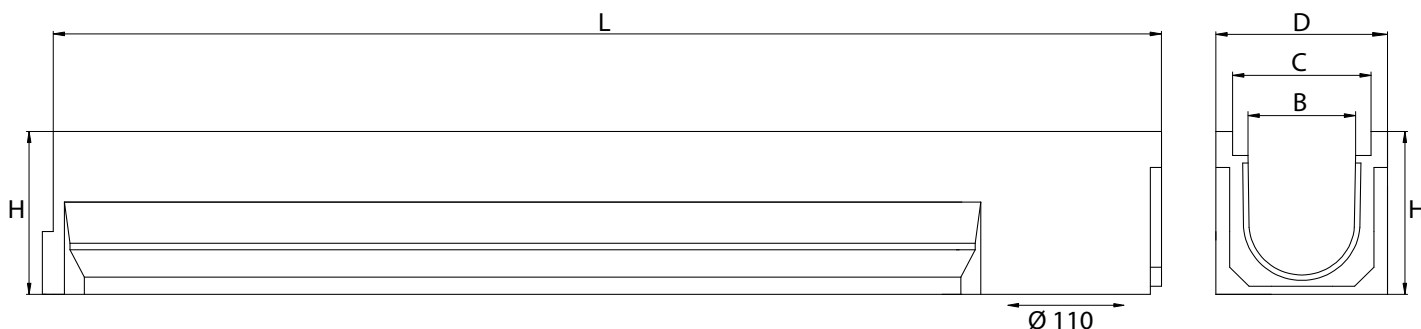
C250

Polymerbetonové žlaby řady STORA-DRAIN Top charakteristické svou ochrannou polymerbetonovou hranou jsou určeny pro odvodnění ploch s mírnou dopravní zátěží až do třídy C250.

Tato limitovaná řada žlabů dostupná ve světlé šířce 100 mm poskytuje jednoduché a ekonomické řešení odvodnění. V kombinaci s širokou nabídkou krycích roštů, která zahrnuje také rošt Centric charakteristický svou podélnou štěrbinou, splňují žlaby STORA-DRAIN Top technické i estetické požadavky projektů.



Žlaby STORA-DRAIN Top lze použít také v kombinaci s odvodňovacím obrubníkem KERB viz str. 14.



TOP 100

ŽLAB + ROŠT

B=100
C=125
D=155

Číslo

H
mm

Odtok
mm

Objednávkové
číslo

Cena bez DPH
Kč/ks

Objednávkové
číslo

Cena bez DPH
Kč/ks

Objednávkové
číslo

Cena bez DPH
Kč/ks

	Číslo	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	06	65	Ø 110	ST10061104	950,00	ST10061705	3100,00	ST10061321	1610,00
žlab 1,0 m	10	100	Ø 110	ST10101104	950,00	ST10101705	3100,00	ST10101321	1610,00
žlab 0,5 m	10	100	Ø 110	ST10105105	660,00	ST10105706	2180,00	ST10105321	1050,00
žlab 1,0 m	15	150	Ø 110	ST10151104	1270,00	ST10151705	3420,00	ST10151321	1840,00
žlab 1,0 m	20	200	Ø 110	ST10201104	1270,00	ST10201705	3420,00	ST10201321	1840,00

A15



pozinkovaný rošt - štěrbinata
10 mm se šroubovou fixací

B125



pozinkovaný rošt CENTRIC
výška štěrbinata 75mm

C250



rošt z tvárné litiny - štěrbinata "S"
se šroubovou fixací

Rošty z nerezové oceli na vyžádání. Volitelné rozměry roštu CENTRIC na vyžádání.



A15



B125



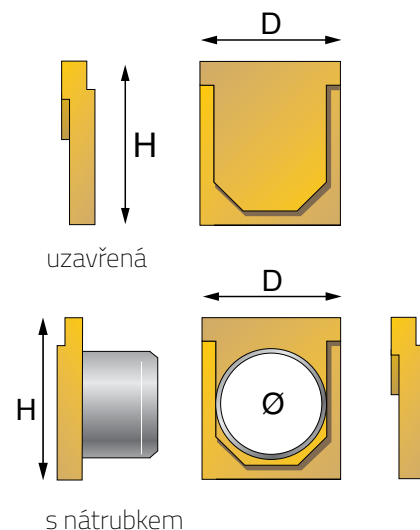
C250

ODTOKOVÁ SADA

Typ		Třída	L mm	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	
		Jednodílná vpust' + kalový koš + pozinkovaný rošt štěrbina 10 mm	A15	500	590	ø 110/160	AU10101105	2340,00
		Jednodílná vpust' + kalový koš + pozinkovaný rošt CENTRIC výška štěrbin 75 mm	B125	500	590	ø 110/160	AU10101711	4420,00
		Jednodílná vpust' + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbina "S"	C250	500	590	ø 110/160	AU10101321	2720,00

ČELNÍ DESKA

Číslo	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
06	65	-	AE10003000	275,00
06	65	ø 50	AE10013000	400,00
010	100	-	AE10023000	275,00
010	100	ø 110	AE10033000	400,00
015	150	-	AE10043000	275,00
015	150	ø 110	AE10053000	400,00
020	200	-	AE10063000	275,00
020	200	ø 110	AE10073000	400,00



TĚSNÍCÍ TMEL

Typ	Barva	Objem ml	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
Polyuretanový tmel na utěsnění spojů polymerbetonových žlabů	šedá	310	PUP0000310	375,00



KERB | odvodňovací obrubníky z polymerbetonu

Odvodňovací obrubníky KERB tvoří společně se žlaby TOP velmi účinný odvodňovací systém určený k odvodnění krajnic vozovek. Tento systém se skládá z prvků různých výšek, přechodových a čistících kusů. Pro výstavbu kruhových objezdů jsou dostupné také obloukové prvky.

Více informací Vám rádi poskytneme na vyžádání.

KERB obrubník



TOP žlab

100

150

200

300

PARKING

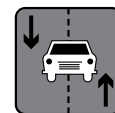
Odvodňovací žlaby z polymerbetonu s ocelovou hranou tl. 2 mm



A15



B125



C250

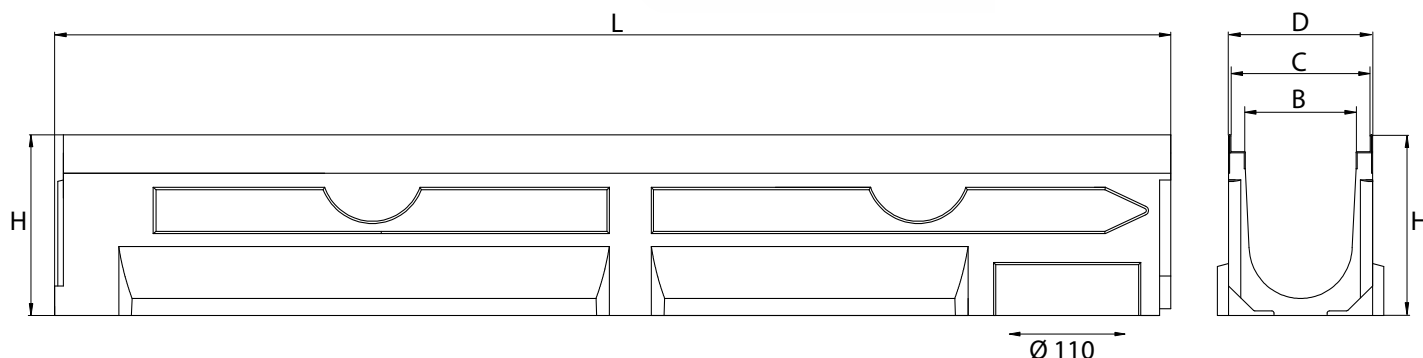
Díky své vysoké pevnosti, vynikající chemické odolnosti a integrované ochranné hraně tloušťky 2 mm z pozinkované nebo nerezové oceli jsou polymerbetonové žlaby řady STORA-DRAIN Parking vhodné pro odvodnění ploch se střední dopravní zátěží jako jsou například parkoviště, odstavné plochy, krajnice vozovek, apod.

Žlaby STORA-DRAIN Parking jsou dostupné ve světlých šířkách 100, 150, 200 a 300 mm v provedení umožňujícím sestavení linie se stupňovitým spádem dna. Žlaby šířky 100 mm jsou navíc dostupné i v provedení s lineárním spádem dna. Předinstalované rošty ve žlebech a spojovací systém pero-drážka ulehčují instalaci.

Široká nabídka krycích roštů poskytuje velkou flexibilitu při projektování. Použití žlabů řady STORA-DRAIN Parking je možné až do třídy C250.



i V nabídce žlaby s hranou z pozinkované oceli, žlaby s hranou z nerezové oceli na vyžádání.



PARKING100

ŽLAB + ROŠT

A15



pozinkovaný rošt - štěrbinata 10 mm se šroubovou fixací

B125



pozinkovaný rošt - oka 33x15 se šroubovou fixací

C250



rošt z tvárné litiny - štěrbinata "S" se šroubovou fixací

B=100 C=125 D=130	Číslo	H mm	Odtok mm	Křížový žlab	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	0	100	Ø 110	-	SP10101104	1440,00	SP10101200	2070,00	SP10101321	1900,00
žlab 0,5 m	0	100	-	-	SP10105105	1000,00	SP10105201	1450,00	SP10105321	1330,00
žlab 1,0 m	03	160	Ø 110	-	SP10161104	1440,00	SP10161200	2070,00	SP10161321	1900,00
žlab 0,5 m	03	160	Ø 110	ano	SP10165105	1000,00	SP10165201	1450,00	SP10165321	1330,00
žlab 1,0 m	010	195	Ø 110	-	SP10191104	1440,00	SP10191200	2070,00	SP10191321	1900,00
žlab 0,5 m	010	195	Ø 110	ano	SP10195105	1000,00	SP10195201	1450,00	SP10195321	1330,00
žlab 1,0 m	020	245	Ø 110	-	SP10241104	1610,00	SP10241200	2240,00	SP10241321	2070,00
žlab 0,5 m	020	245	Ø 110	ano	SP10245105	1130,00	SP10245201	1570,00	SP10245321	1450,00
žlab 1,0 m	030	295	Ø 110	-	SP10291104	1790,00	SP10291200	2410,00	SP10291321	2240,00
žlab 0,5 m	030	295	Ø 110	ano	SP10295105	1250,00	SP10295201	1690,00	SP10295321	1570,00

PARKING

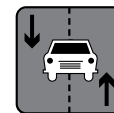
Odvodňovací žlaby z polymerbetonu s ocelovou hranou tl. 2 mm



A15



B125




C250

PARKING 150


ŽLAB + ROŠT

B125



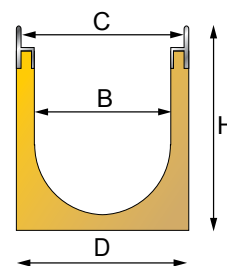
pozinkovaný rošt - oka 22x33 se šroubovou fixací

C250



rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S" se šroubovou fixací

B=150 C=182 D=190	H mm	Odtok mm	Křížový žlab	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	195	∅ 160	-	SP15191208	3330,00	SP15191330	3100,00
žlab 0,5 m	195	390x125	ano	SP15195209	2340,00	SP15195330	2010,00



PARKING 200

ŽLAB + ROŠT

C250



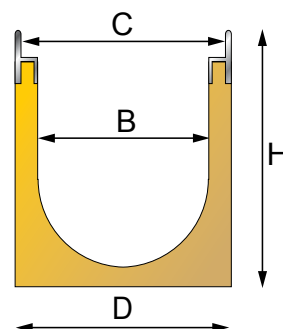
pozinkovaný rošt - oka 22x33 se šroubovou fixací

C250



rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S" se šroubovou fixací

B=200 C=232 D=240	H mm	Odtok mm	Křížový žlab	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	240	∅ 200	-	SP20241212	4930,00	SP20241331	4190,00
žlab 0,5 m	240	390x125	ano	SP20245213	3450,00	SP20245331	2730,00



PARKING 300

ŽLAB + ROŠT

B125



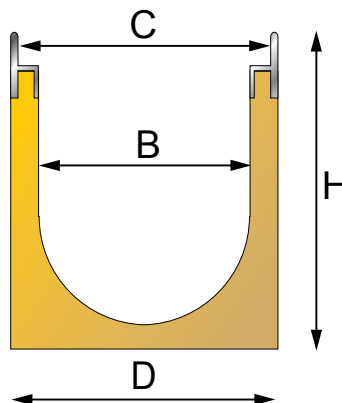
pozinkovaný rošt - oka 22x33 se šroubovou fixací

C250



rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S" se šroubovou fixací

B=300 C=332 D=340	H mm	Odtok mm	Křížový žlab	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	295	∅ 200	-	SP30291214	8310,00	SP30291336	6250,00
žlab 0,5 m	295	390x210	ano	SP30295215	5820,00	SP30295336	4060,00



100

150

200

300

PARKING

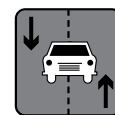
Odvodňovací žlaby z polymerbetonu s ocelovou hranou tl. 2 mm



A15



B125



C250

PARKING 100

ŽLAB + ROŠT

s vnitřním spádem dna 0,5%

A15



pozinkovaný rošt - štěrbiná 10 mm se šroubovou fixací

B125



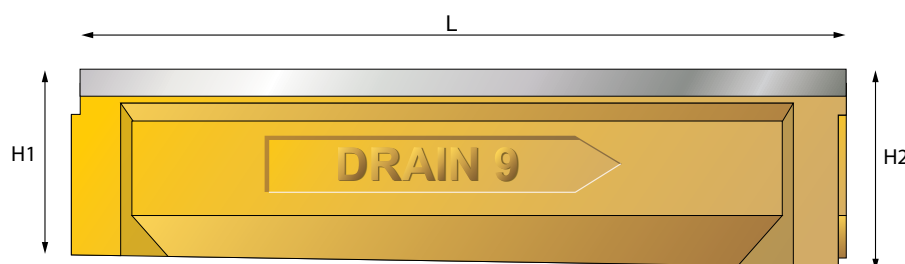
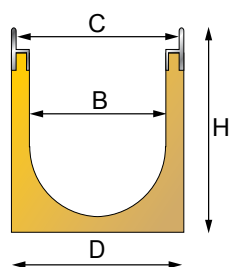
pozinkovaný rošt - oka 33x15 se šroubovou fixací

C250



rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S" se šroubovou fixací

B=100 C=125 D=130	Číslo	H1 mm	H2 mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	1	150	155	-	SP10001104	1440,00	SP10001200	2070,00	SP10001321	1900,00
žlab 1,0 m	2	155	160	-	SP10002104	1440,00	SP10002200	2070,00	SP10002321	1900,00
žlab 1,0 m	3	160	165	-	SP10003104	1440,00	SP10003200	2070,00	SP10003321	1900,00
žlab 1,0 m	4	165	170	-	SP10004104	1440,00	SP10004200	2070,00	SP10004321	1900,00
žlab 1,0 m	5	170	175	∅ 110	SP10005104	1440,00	SP10005200	2070,00	SP10005321	1900,00
žlab 1,0 m	6	175	180	-	SP10006104	1440,00	SP10006200	2070,00	SP10006321	1900,00
žlab 1,0 m	7	180	185	-	SP10007104	1440,00	SP10007200	2070,00	SP10007321	1900,00
žlab 1,0 m	8	185	190	-	SP10008104	1440,00	SP10008200	2070,00	SP10008321	1900,00
žlab 1,0 m	9	190	195	-	SP10009104	1440,00	SP10009200	2070,00	SP10009321	1900,00
žlab 1,0 m	10	195	200	∅ 110	SP10010104	1440,00	SP10010200	2070,00	SP10010321	1900,00
žlab 1,0 m	11	200	205	-	SP10011104	1610,00	SP10011200	2240,00	SP10011321	2070,00
žlab 1,0 m	12	205	210	-	SP10012104	1610,00	SP10012200	2240,00	SP10012321	2070,00
žlab 1,0 m	13	210	215	-	SP10013104	1610,00	SP10013200	2240,00	SP10013321	2070,00
žlab 1,0 m	14	215	220	-	SP10014104	1610,00	SP10014200	2240,00	SP10014321	2070,00
žlab 1,0 m	15	220	225	∅ 110	SP10015104	1610,00	SP10015200	2240,00	SP10015321	2070,00
žlab 1,0 m	16	225	230	-	SP10016104	1610,00	SP10016200	2240,00	SP10016321	2070,00
žlab 1,0 m	17	230	235	-	SP10017104	1610,00	SP10017200	2240,00	SP10017321	2070,00
žlab 1,0 m	18	235	240	-	SP10018104	1610,00	SP10018200	2240,00	SP10018321	2070,00
žlab 1,0 m	19	240	245	-	SP10019104	1610,00	SP10019200	2240,00	SP10019321	2070,00
žlab 1,0 m	20	245	250	∅ 110	SP10020104	1610,00	SP10020200	2240,00	SP10020321	2070,00



žlab s vnitřním spádem dna 0,5%

PARKING

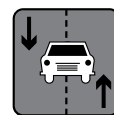
Odvodňovací žlaby z polymerbetonu s ocelovou hranou tl. 2 mm



A15



B125

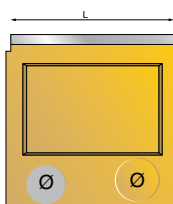


C250

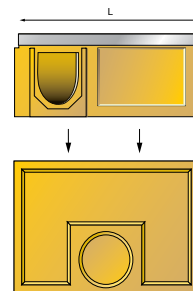
ODTOKOVÁ VPUŠŤ

Typ	Třída	L mm	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	
PARKING 100 	 Jednodílná vpusť + kalový koš + pozinkovaný rošt štěrbin 10 mm	A15	500	590	∅ 110/160/200	AU10201105	3190,00
	 Jednodílná vpusť + kalový koš + pozinkovaný rošt oka 33x15 mm	B125	500	590	∅ 110/160/200	AU10201201	3500,00
	 Jednodílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbin "S"	C250	500	590	∅ 110/160/200	AU10201321	3380,00
PARKING 150 	 Dvoudílná vpusť + kalový koš + pozinkovaný rošt oka 33x22 mm	B125	500	545	∅ 110/160/200	AU10401209	5630,00
	 Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbin "S"	C250	500	545	∅ 110/160/200	AU10401330	5310,00
PARKING 200 	 Dvoudílná vpusť + kalový koš + pozinkovaný rošt oka 33x22 mm	C250	500	590	∅ 110/160/200	AU10401213	6750,00
	 Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbin "S"	C250	500	590	∅ 110/160/200	AU10401331	6030,00
PARKING 300 	 Dvoudílná vpusť + kalový koš + pozinkovaný rošt oka 33x22 mm	B125	500	645	∅ 160/200/225/250	AU10601215	9120,00
	 Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbin "S"	C250	500	645	∅ 160/200/225/250	AU10601336	7360,00

B=100



B=100



B=150
B=200
B=300

100

150

200

300

PARKING

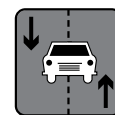
Odvodňovací žlaby z polymerbetonu s ocelovou hranou tl. 2 mm



A15



B125

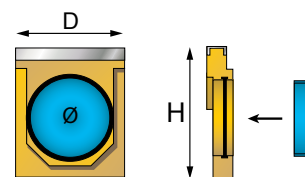


C250

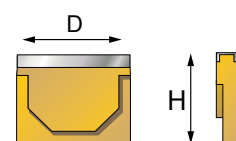
ČELNÍ DESKA

Typ	Číslo	H mm	Instalace na začátku nebo konci žlabu	Hotový odtok s těsněním a zátkou	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
100	0	80	-	-	AE10084000	275,00
	0	100	č. 0	-	AE10004000	275,00
	1-5	175	č. 1 do 5 / č. 03	∅ 110	AE10014000	620,00
	6-10	195	č. 6 do 10 / č. 010	∅ 110	AE10024000	620,00
	11-15	225	č. 11 do 15	∅ 110	AE10034000	620,00
	16-20	245	č. 16 do 20 / č. 020	∅ 110	AE10044000	620,00
	030	295	č. 030	∅ 110	AE10054000	620,00
150	150	195	pro všechny žlaby	∅ 110	AE15004000	620,00
200	200	240	pro všechny žlaby	∅ 160	AE20004000	700,00
300	300	295	pro všechny žlaby	∅ 200	AE30004000	1200,00

Čelní desky s hranou z nerezové oceli na vyžádání.



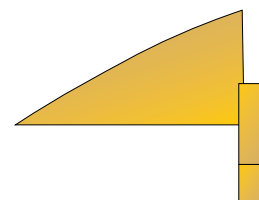
univerzální



uzavřená

STUPŇOVITÝ SPÁD

Typ	Instalace na začátku nebo konci žlabu	Hmotnost kg	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
100	010/020/030	0,7	AL10000000	345,00



TĚSNÍCÍ TMEL

Typ	Barva	Objem ml	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
Polyuretanový tmel na utěsnění spojů polymerbetonových žlabů	šedá	310	PUP0000310	375,00



PARKING

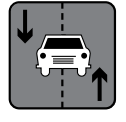
Kladečské schéma



A15

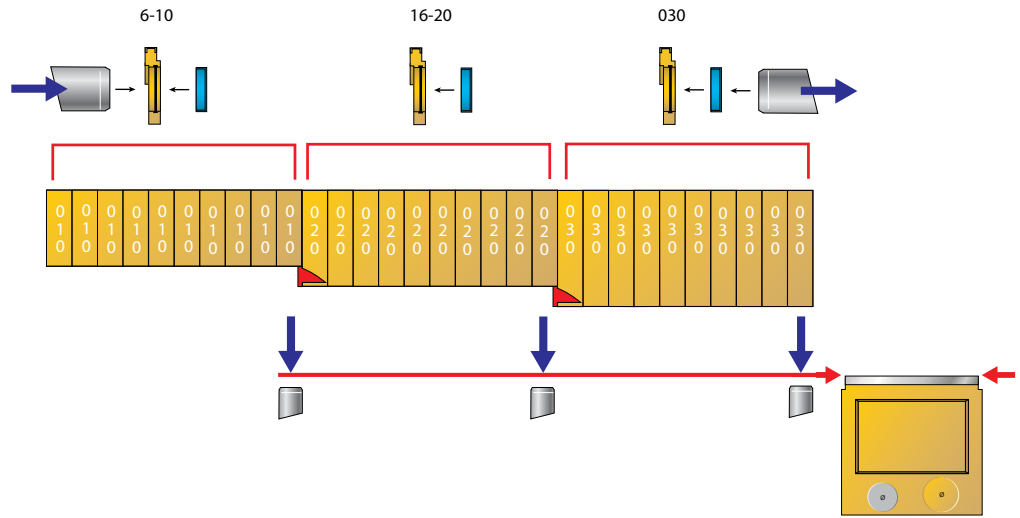


B125

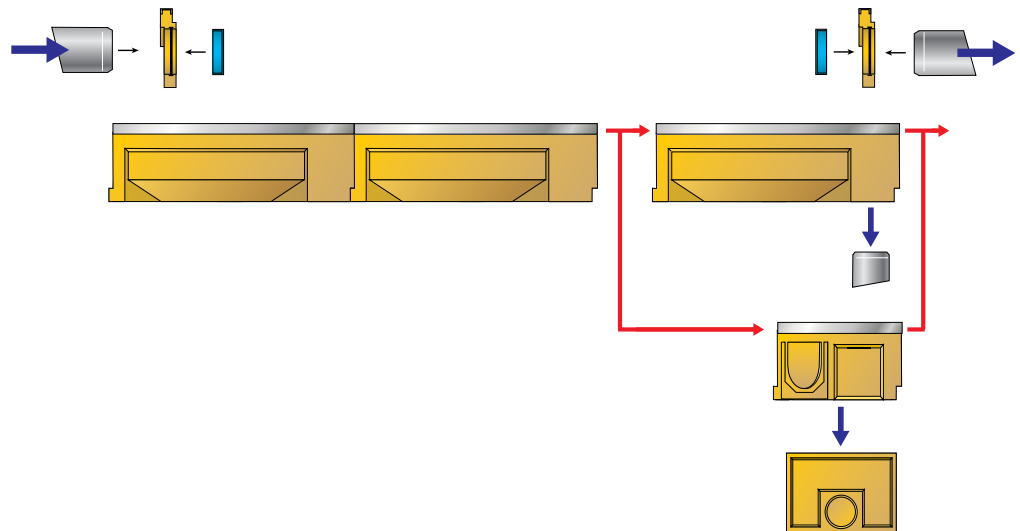


C250

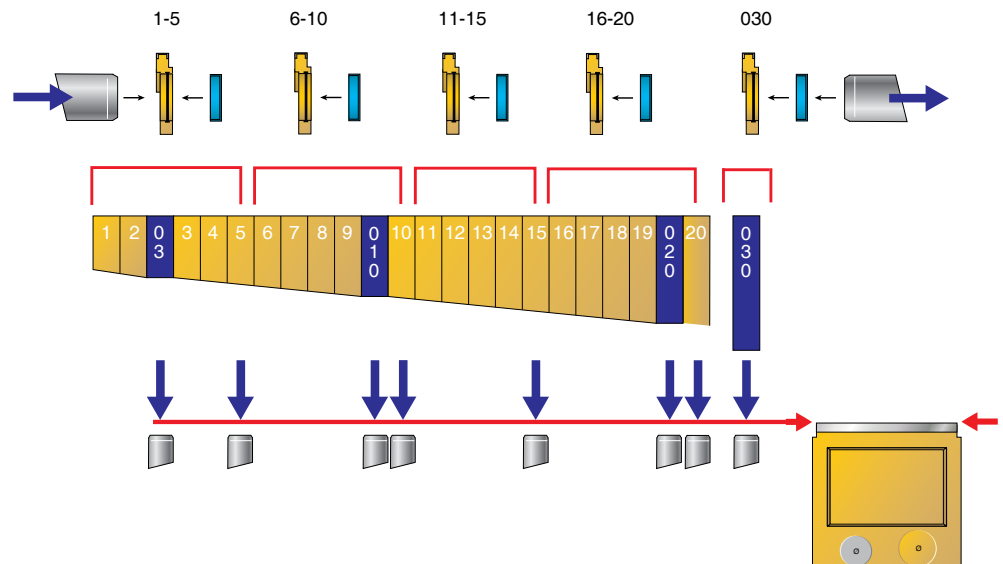
se stupňovitým spádem
B=100



bez spádu
B= 150/200/300



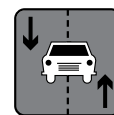
s lineárním spádem
B=100



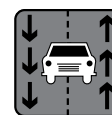
100 | 150 | 200

OPTIMA

Odvodňovací žlaby z polymerbetonu s ocelovou hranou tl. 4 mm



C250



D400

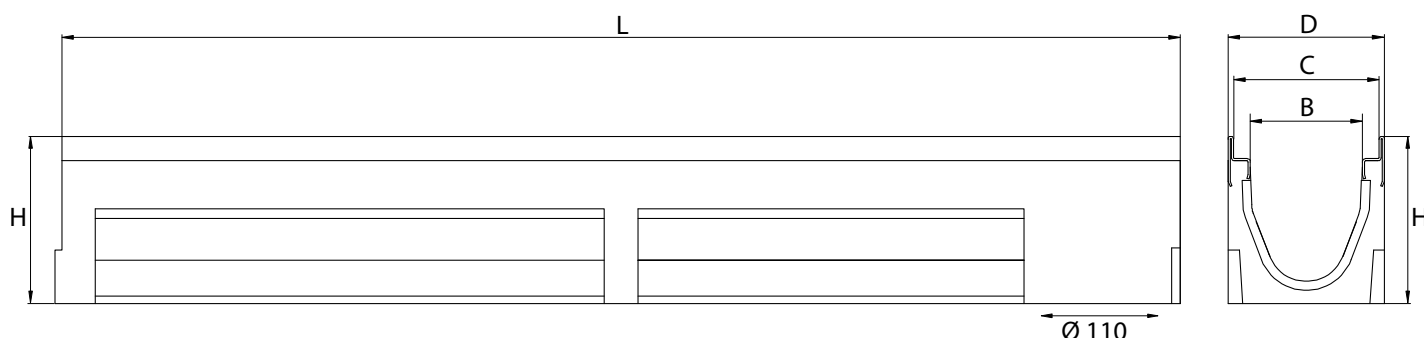


E600

Žlaby STORA-DRAIN Optima s integrovanou ochrannou hranou z pozinkované oceli tloušťky 4 mm jsou ideální řešení pro odvodnění povrchové vody v oblastech se středním a těžkým dopravním zatížením, jako například logistické parky a průmyslové areály.

Žlaby STORA-DRAIN Optima jsou dostupné ve světlých šířkách 100, 150 a 200 mm. Jejich charakteristickým rysem je V-profil, který optimalizuje průtok vody při rozdílné intenzitě srážek a zároveň podporuje samočistící efekt. Předinstalované rošty ve žlabech a spojovací systém pero-drážka ulehčují instalaci.

Žlaby STORA-DRAIN Optima jsou vhodné pro všechny aplikace až do zatížení odpovídající třídě E600.



C250

D400/E600



rošt z tvárné litiny - štěrbina "S" se šroubovou fixací



rošt z tvárné litiny - štěrbina "S" se šroubovou fixací

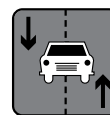
OPTIMA 100

ŽLAB + ROŠT

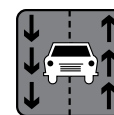
B=100 C=130 D=140	H mm	Odtok mm	Křížový žlab	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
	150	Ø 110	-	Připravujeme		SO10151340	2410,00
			ano			SO10155340	1680,00
	200	Ø 110	-			SO10201340	2690,00
			ano			SO10205340	1900,00
	250	Ø 110	-			SO10251340	2980,00
			ano			SO10255340	2090,00

OPTIMA

Odvodňovací žlaby z polymerbetonu s ocelovou hranou tl. 4 mm



C250



D400



E600

OPTIMA 150 ŽLAB + ROŠT

C250

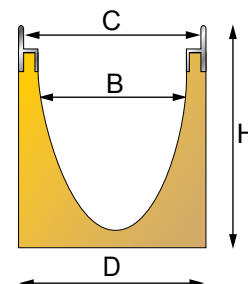


rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S" se šroubovou fixací

D400/E600



rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S" se šroubovou fixací



B=150 C=180 D=190	H mm	Odtok mm	Křížový žlab	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	195	ø 160	-	SO15191345	3330,00	SO15191341	3900,00
žlab 0,5 m	195	ø 160	ano	SO15195345	2130,00	SO15195341	2740,00
žlab 1,0 m	245	ø 160	-	SO15241345	3500,00	SO15241341	4130,00
žlab 0,5 m	245	ø 160	ano	SO15245345	2300,00	SO15245341	2890,00

OPTIMA 200 ŽLAB + ROŠT

C250

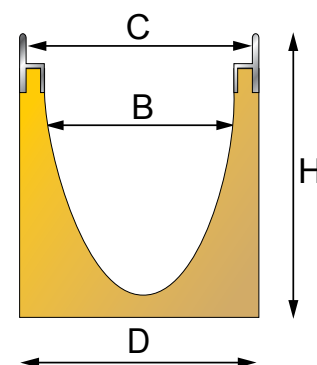


rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S" se šroubovou fixací

D400/E600



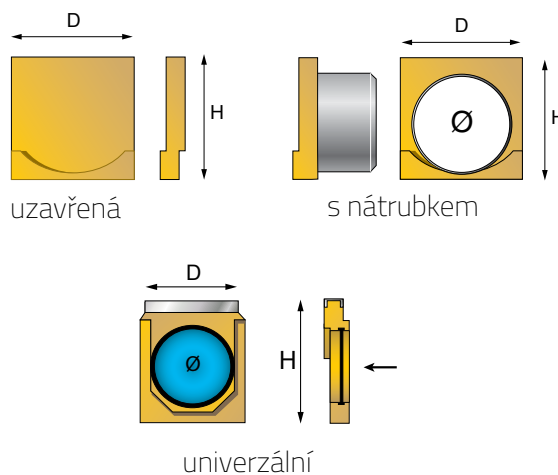
rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S" se šroubovou fixací



B=200 C=230 D=240	H mm	Odtok mm	Křížový žlab	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	245	ø 200	-	Připravujeme		SO20241342	5280,00
žlab 0,5 m	245	ø 200	ano			SO24245342	3700,00

ČELNÍ DESKA

Typ	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
100	150	-	AE10018000	460,00
	150	ø 110	AE10028000	620,00
	200	-	AE10038000	460,00
	200	ø 110	AE10048000	620,00
	250	-	AE10058000	460,00
	250	ø 110	AE10068000	620,00
150	195	ø 110*	AE15008000	620,00
	245	ø 110*	AE15018000	620,00
200	245	ø 160*	AE20008000	620,00



* Univerzální čelní deska s otvorem zajištěným těsněním a zátkou

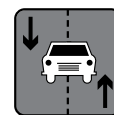
OPTIMA

Odvodňovací žlaby z polymerbetonu s ocelovou hranou tl. 4 mm

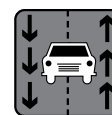
100

150

200



C250



D400



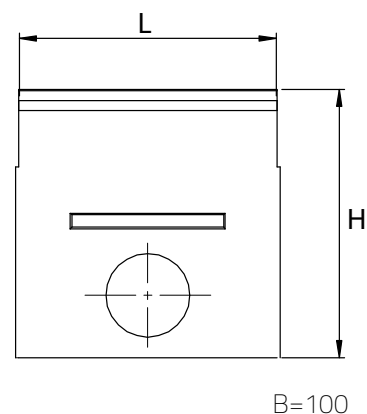
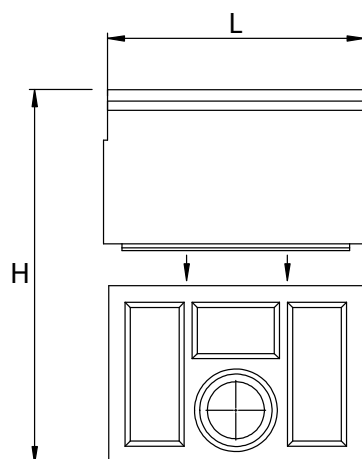
E600

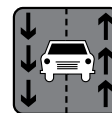
ODTOKOVÁ VPUŠŤ

Typ		Třída	L mm	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
OPTIMA 100 		Jednodílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbina "S"	C250	500	500	∅ 110/160	Připravujeme
		Jednodílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbina "S"	D400/ E600	500	500	∅ 110/160	AU11701340 3780,00
OPTIMA 150 		Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbina "S"	C250	500	650	∅ 110/160/200	SO10401345 5740,00
		Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbina "S"	D400/ E600	500	650	∅ 110/160/200	AU10401341 6310,00
OPTIMA 200 		Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbina "S"	C250	500	650	∅ 110/160/200	Připravujeme
		Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbina "S"	D400/ E600	500	650	∅ 110/160/200	AU10401342 7150,00



B=150
B=200
B=300





D400

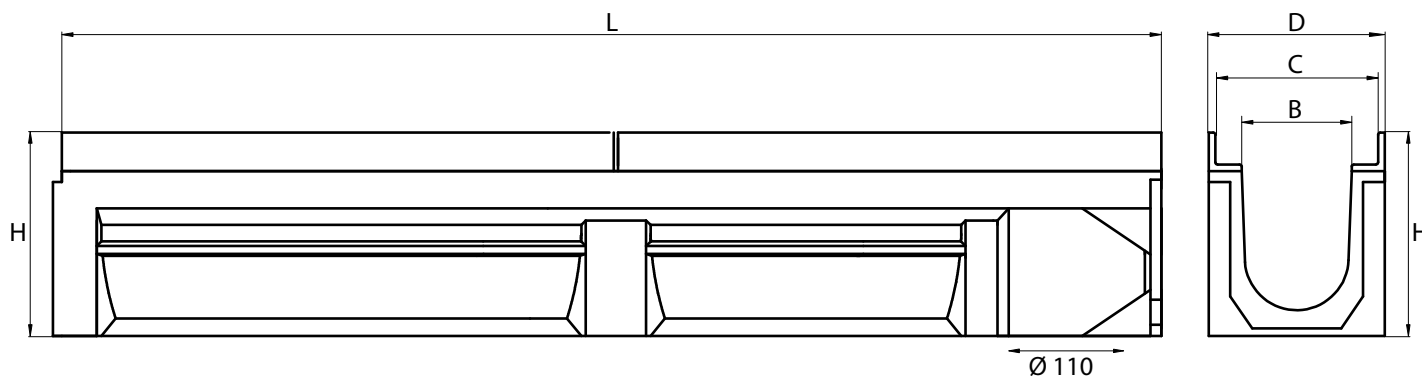


F900

Díky své masivní konstrukci, vysoké pevnosti, vynikající chemické odolnosti a integrované ochranné hraně z tvárné litiny jsou polymerbetonové žlaby řady STORA-DRAIN Super předurčeny pro odvodnění ploch s vysokým a intenzivním dopravním zatížením až do třídy F900.

Žlaby STORA-DRAIN Super jsou dostupné ve světlých šířkách 100, 150, 200 a 300 mm v provedení umožňujícím sestavení linie se stupňovitým spádem dna. Žlaby šířky 100 mm jsou navíc dostupné i v provedení s lineárním spádem dna.

Jedinečný šroubový systém zajišťuje spolehlivé připevnění roštů a bezpečnost provozu i při vysokém dopravním zatížení. Pro žlaby šířek 100, 150 a 200 mm se k bezpečnému připevnění každého roštu používá pouze jeden šroub, což výrazně zjednodušuje údržbu.



D400

F900



rošt z tvárné litiny - štěrbina "S" se šroubovou fixací



rošt z tvárné litiny - štěrbina "S" se šroubovou fixací

SUPER 100

ŽLAB + ROŠT

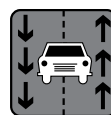
B=100 C=147 D=160	Číslo	H mm	Odtok mm	Křížový žlab	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	S1	185	Ø 110	-	SU10181322	3500,00	SU10181337	3950,00
žlab 0,5 m	S1	185	Ø 110	ano	SU10185322	2130,00	SU10185337	2410,00
žlab 1,0 m	S2	235	Ø 110	-	SU10231322	3670,00	SU10231337	4130,00
žlab 0,5 m	S2	235	Ø 110	ano	SU10235322	2240,00	SU10235337	2520,00
žlab 1,0 m	S3	287	Ø 110	-	SU10281322	3840,00	SU10281337	4300,00
žlab 0,5 m	S3	287	Ø 110	ano	SU10285322	2350,00	SU10285337	2640,00

100

150

200

300

SUPEROdvodňovací žlaby z polymerbetonu
s litinovou hranou

D400

F900

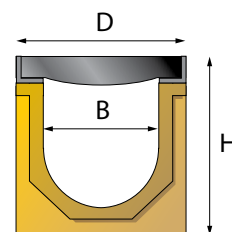
SUPER 150

ŽLAB + ROŠT

D400

rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S"
se šroubovou fixací

F900

rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S"
se šroubovou fixací

B=150 C=197 D=210	H mm	Odtok mm	Křížový žlab	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	170	ø 160	-	SU15171320	5100,00	SU15171328	5450,00
žlab 1,0 m	220	ø 160	-	SU15221320	5100,00	SU15221328	5450,00
žlab 1,0 m	270	ø 160	-	SU15271320	5100,00	SU15271328	5450,00
žlab 0,5 m	270	390x125	ano	SU15275320	3320,00	SU15275328	3550,00

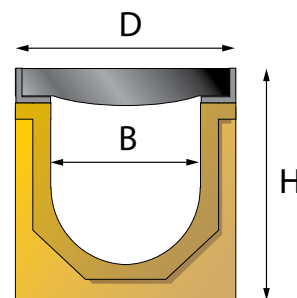
SUPER 200

ŽLAB + ROŠT

D400

rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S"
se šroubovou fixací

F900

rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S"
se šroubovou fixací

B=200 C=247 D=260	H mm	Odtok mm	Křížový žlab	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	130	ø 160	-	SU20131329	6020,00	SU20131325	6660,00
žlab 0,5m	130	-	-	SU20135329	3920,00	SU20135325	4330,00
žlab 1,0 m	180	ø 200	-	SU20181329	6020,00	SU20181325	6660,00
žlab 1,0 m	240	ø 200	-	SU20241329	6020,00	SU20241325	6660,00
žlab 1,0 m	300	ø 200	-	SU20301329	6020,00	SU20301325	6660,00
žlab 0,5 m	300	390x130	ano	SU20305329	3920,00	SU20305325	4330,00

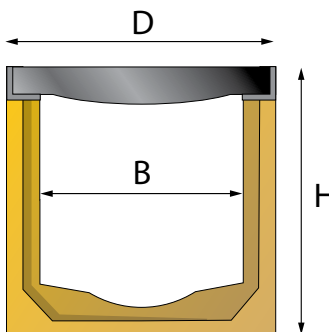
SUPER 300

ŽLAB + ROŠT

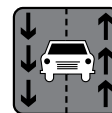
D400

rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S"
se šroubovou fixací

F900

rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S"
se šroubovou fixací

B=300 C=347 D=360	H mm	Odtok mm	Křížový žlab	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	245	ø 200	-	SU30241332	10610,00	SU30241333	11760,00
žlab 1,0 m	305	ø 200	-	SU30301332	10610,00	SU30301333	11760,00
žlab 1,0 m	365	ø 200	-	SU30361332	10610,00	SU30361333	11760,00
žlab 0,5 m	365	390x210	ano	SU30365332	6600,00	SU30365333	7060,00



D400



F900

SUPER 100

ŽLAB + ROŠT

s vnitřním spádem dna 0,5%

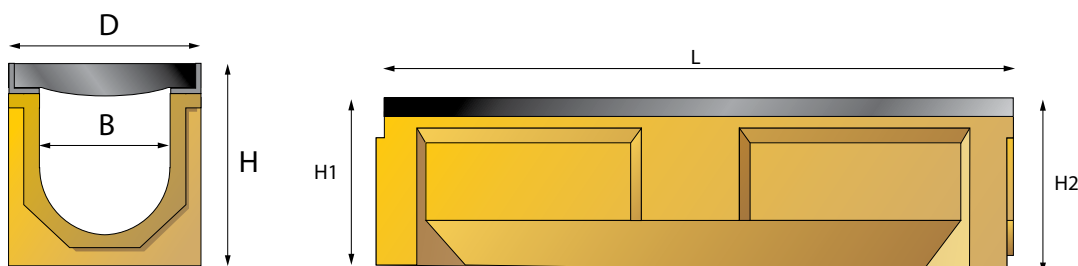
D400

rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S"
se šroubovou fixací

F900

rošt z tvárné litiny - štěrbiná "S"
se šroubovou fixací

B=100 C=147 D=160	Číslo	H1 mm	H2 mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
žlab 1,0 m	1	131	137	-	SU10001322	3500,00	SU10001337	3950,00
žlab 1,0 m	2	137	143	-	SU10002322	3500,00	SU10002337	3950,00
žlab 1,0 m	3	143	149	-	SU10003322	3500,00	SU10003337	3950,00
žlab 1,0 m	4	149	155	-	SU10004322	3500,00	SU10004337	3950,00
žlab 1,0 m	5	155	161	∅ 110	SU10005322	3500,00	SU10005337	3950,00
žlab 1,0 m	6	161	167	-	SU10006322	3500,00	SU10006337	3950,00
žlab 1,0 m	7	167	173	-	SU10007322	3500,00	SU10007337	3950,00
žlab 1,0 m	8	173	179	-	SU10008322	3500,00	SU10008337	3950,00
žlab 1,0 m	9	179	185	-	SU10009322	3500,00	SU10009337	3950,00
žlab 1,0 m	10	185	190	∅ 110	SU10010322	3500,00	SU10010337	3950,00
žlab 1,0 m	11	190	195	-	SU10011322	3610,00	SU10011337	4130,00
žlab 1,0 m	12	195	200	-	SU10012322	3610,00	SU10012337	4130,00
žlab 1,0 m	13	200	205	-	SU10013322	3610,00	SU10013337	4130,00
žlab 1,0 m	14	205	210	-	SU10014322	3610,00	SU10014337	4130,00
žlab 1,0 m	15	210	215	∅ 110	SU10015322	3610,00	SU10015337	4130,00
žlab 1,0 m	16	215	220	-	SU10016322	3610,00	SU10016337	4130,00
žlab 1,0 m	17	220	225	-	SU10017322	3610,00	SU10017337	4130,00
žlab 1,0 m	18	225	230	-	SU10018322	3610,00	SU10018337	4130,00
žlab 1,0 m	19	230	235	-	SU10019322	3610,00	SU10019337	4130,00
žlab 1,0 m	20	235	240	∅ 110	SU10020322	3610,00	SU10020337	4130,00



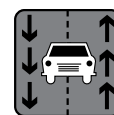
žlab s vnitřním spádem dna 0,5%

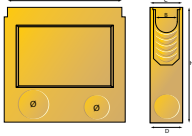


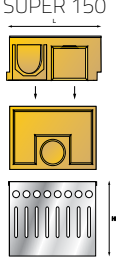


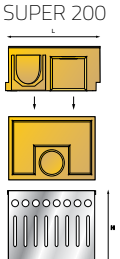

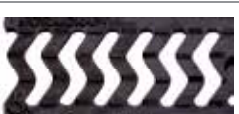
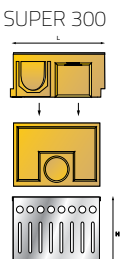


100

150

200

300

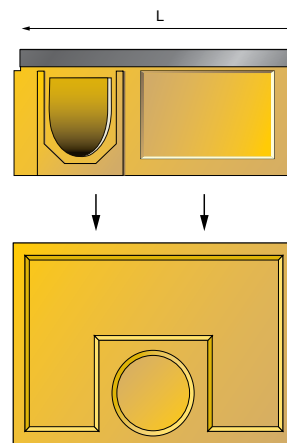
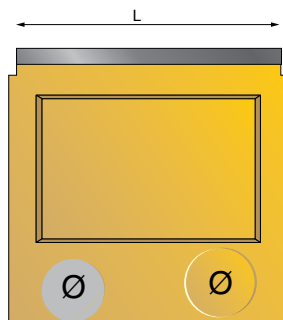
SUPEROdvodňovací žlaby z polymerbetonu
s litinovou hranou**D400****F900****ODTOKOVÁ VPUŠŤ**

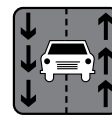
Typ	Třída	L mm	H mm	Odtok mm	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks	
SUPER 100 	 Jednodílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbiná "S"	D400	500	590	∅ 110/160/200	AU10301322	3780,00
	 Jednodílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbiná "S"	F900	500	590	∅ 110/160/200	AU10301337	3960,00
SUPER 150 	 Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbiná "S"	D400	500	620	∅ 110/160/200	AU10401320	6830,00
	 Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbiná "S"	F900	500	620	∅ 110/160/200	AU10401328	7060,00
SUPER 200 	 Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbiná "S"	D400	500	650	∅ 110/160/200	AU10601329	7680,00
	 Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbiná "S"	F900	500	650	∅ 110/160/200	AU10601325	8100,00
SUPER 300 	 Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbiná "S"	D400	500	715	∅ 160/200/225/250	AU10601332	10370,00
	 Dvoudílná vpusť + kalový koš + rošt z tvárné litiny štěrbiná "S"	F900	500	715	∅ 160/200/225/250	AU10601333	10820,00

B=100



B=100

B=150
B=200
B=300

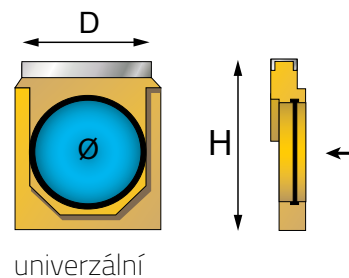


D400

F900

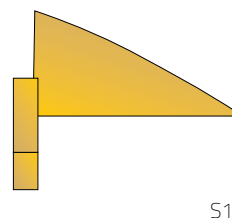
ČELNÍ DESKA

Typ	Číslo	H mm	Instalace na začátku nebo konci žlabu	Hotový odtok s těsněním a zátkou	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
100	1-5	161	č. 1 do 5	∅ 110	AE10005000	620,00
	6-10	185	č. 6 do 10, S1	∅ 110	AE10015000	620,00
	11-15	215	č. 11 do 15	∅ 110	AE10025000	620,00
	16-20	235	č. 16 do 20, S2	∅ 110	AE10035000	620,00
	030	287	č. 030, S3	∅ 110	AE10045000	620,00
150	150	170	H=170	∅ 110	AE15005000	620,00
	150	220	H=220	∅ 110	AE15015000	620,00
	150	270	H=270	∅ 160	AE15025000	620,00
200	200	130	H=130	-	AE20005000	400,00
	200	180	H=180	∅ 110	AE20015000	700,00
	200	240	H=240	∅ 160	AE20025000	700,00
	200	300	H=300	∅ 160	AE20035000	700,00
300	300	245	H=245	∅ 200	AE30005000	1200,00
	300	305	H=305	∅ 200	AE30015000	1200,00
	300	365	H=365	∅ 200	AE30025000	1200,00

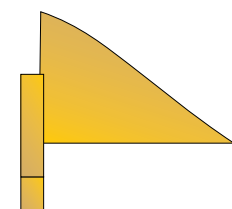


STUPŇOVITÝ SPÁD

Typ	Číslo	Instalace na začátku nebo konci žlabu	Hmotnost kg	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
100	S1	H=185, 235, 287	0,7	AL10000000	345,00
150	S1	H=170-220, 170-270	2,3	AL15000000	700,00
150	S2	H=170 do 270	1,0	AL15010000	460,00
200	S1	H=180-240, 240-300	2,3	AL20000000	700,00
200	S2	H=180 do 300	1,5	AL20010000	460,00
300	S1	H=245-305, 305-365	3,8	AL20020000	870,00
300	S2	H=245 do 365	2,5	AL20030000	700,00



S1



S2

TĚSNÍCÍ TMEL

Typ	Barva	Objem ml	Objednávkové číslo	Cena bez DPH Kč/ks
Polyuretanový tmel na utěsnění spojů polymerbetonových žlabů	šedá	310	PUPO000310	375,00



100

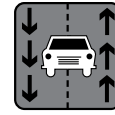
150

200

300

SUPER

Kladečské schéma

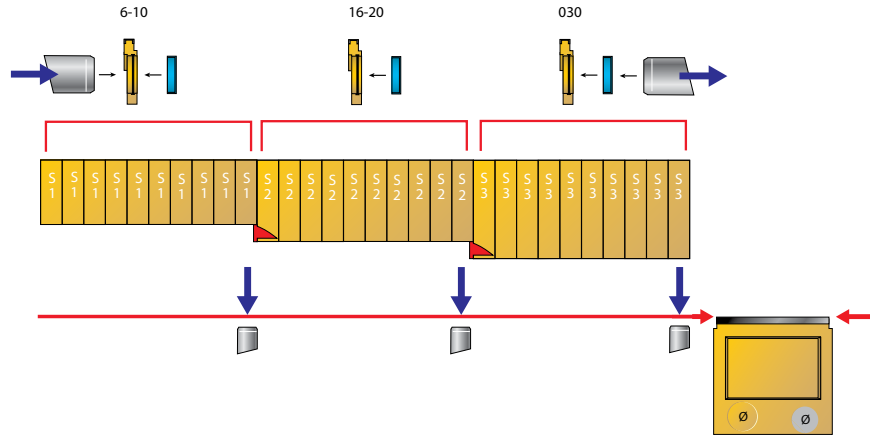


D400

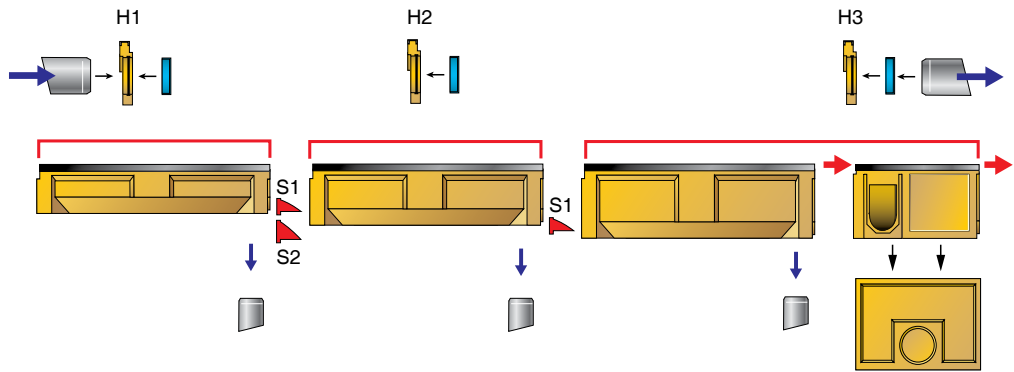


F900

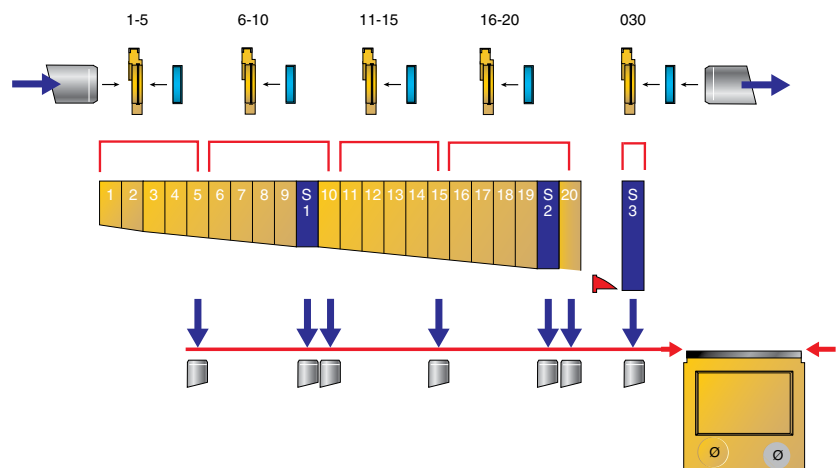
se stupňovitým spádem
B=100



se stupňovitým spádem
B= 150/200/300



s lineárním spádem
B=100



Příklady instalací

HOME

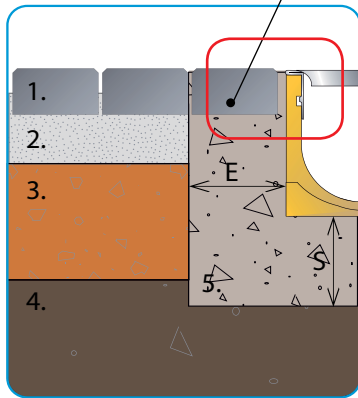
SELF

TOP

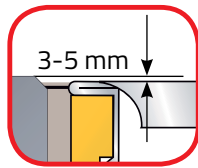
PARKING

DLAŽBA A15-B125

Poslední dlažební kostka u žlabu musí být uložena do betonu.

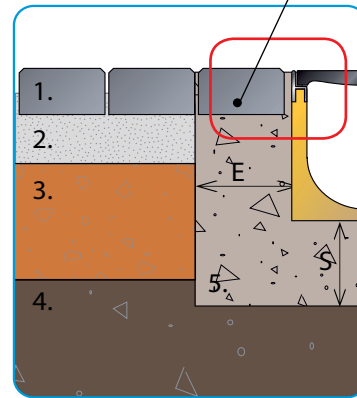


1. dlažba
2. podkladní vrstva dlažby
3. nosná vrstva
4. nosná podkladní vrstva
5. betonové lože žlabu

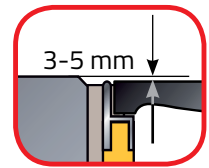


DLAŽBA A15-B125-C250

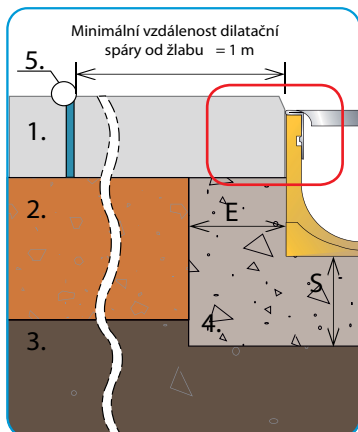
Poslední dlažební kostka u žlabu musí být uložena do betonu.



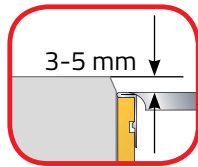
1. dlažba
2. podkladní vrstva dlažby
3. nosná vrstva
4. nosná podkladní vrstva
5. betonové lože žlabu



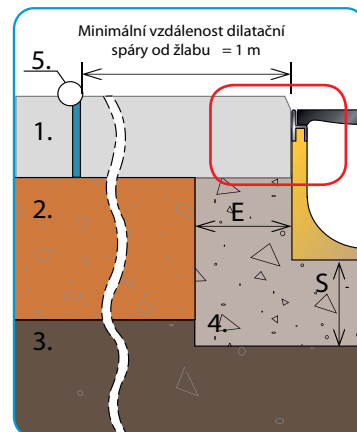
BETON A15-B125



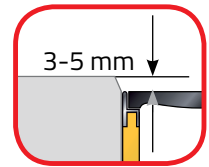
1. pojezdový beton
2. nosná vrstva
3. nosná podkladní vrstva
4. betonové lože žlabu
5. dilatační spára



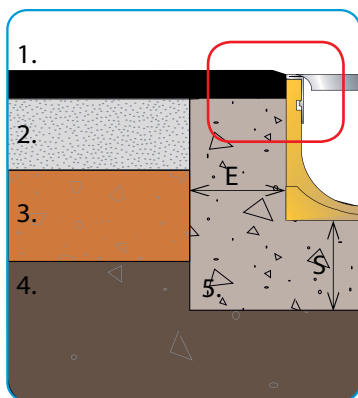
BETON A15-B125-C250



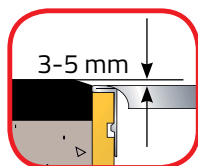
1. pojezdový beton
2. nosná vrstva
3. nosná podkladní vrstva
4. betonové lože žlabu
5. dilatační spára



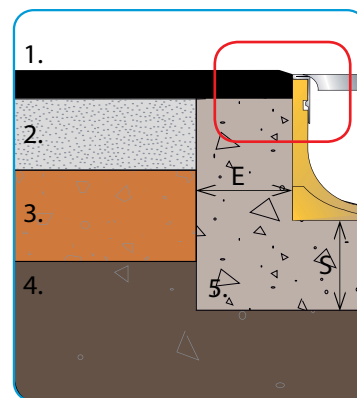
ASFALT A15-B125



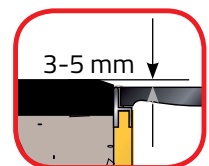
1. vrchní vrstva asfaltu (min. 3 cm)
2. spojovací vrstva (min. 8 cm)
3. nosná vrstva (min. 10 cm)
4. nosná podkladní vrstva (min. 40 cm)
5. betonové lože žlabu



ASFALT A15-B125-C250



1. vrchní vrstva asfaltu (min. 3 cm)
2. spojovací vrstva (min. 8 cm)
3. nosná vrstva (min. 10 cm)
4. nosná podkladní vrstva (min. 40 cm)
5. betonové lože žlabu



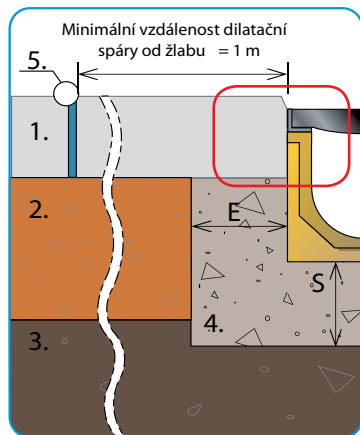
Příklady instalací

OPTIMA

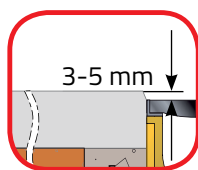
SUPER

Silniční beton

D400-E600-F900

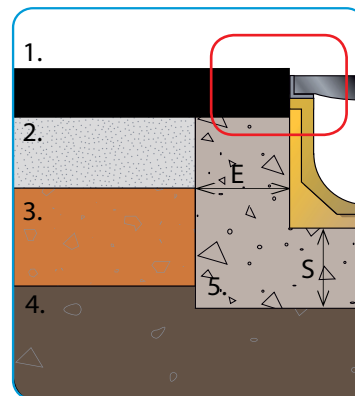


1. silniční beton
2. nosná vrstva
3. nosná podkladní vrstva
4. betonové lože žlabu
5. dilatační spára

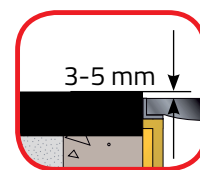


ASFALT

Bežná dopravní zátěž D400



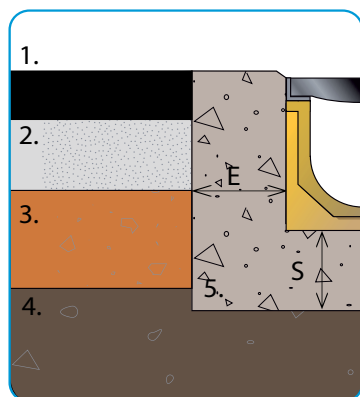
1. vrchní vrstva asfaltu (min. 4 cm)
2. spojovací vrstva (min. 10 cm)
3. nosná vrstva (min. 15 cm)
4. nosná podkladní vrstva (min. 50 cm)
5. betonové lože žlabu



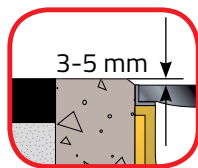
ASFALT

Vysoká dopravní zátěž

E600-F900



1. vrchní vrstva asfaltu (min. 4 cm)
2. spojovací vrstva (min. 10 cm)
3. nosná vrstva (min. 15 cm)
4. nosná podkladní vrstva (min. 50 cm)
5. betonové lože žlabu



i Pokud budou žlaby vystaveny vodorovným tlakům (například u betonových průmyslových podlah), je nutné vytvořit účinné dilatační spáry ve směru linie žlabů, aby nedošlo k jejich poškození vlivem roztažnosti betonové podlahy.

Dilatační spáry je vhodné umístit do vzdálenosti 1,0 - 1,5 metru od hrany žlabů.

Dilatační spáry je vhodné umístit také v kolmém směru k linii žlabů. Při hledání nejvhodnější řešení kontaktujte specialistu.

Příklady instalace jsou pouze informativní. Výkresy nejsou v měřítku.

i Vrchní vrstva asfaltu může být provedena až ke žlabu v případě nižšího dopravního zatížení. V případě vyššího zatížení musí být žlaby kompletně obetonovány.

Třída zatížení (EN 1433)	A15	B125	C250	D400	E600	F900
Odpovídající zatížení (v kN)	15	125	250	400	600	900
Minimální výška (S) betonového lože (mm)	100	100	150	200	200	250
Minimální tloušťka (E) betonávky (mm)	100	100	150	200	200	250
Třída pevnosti betonu (EN 206)	C12/15	C20/25	C25/30	C25/30*	C30/37	C35/45
Třída pevnosti betonu (EN 206-1) vystaveného působení mrazu a rozmrazování	C20/25 XF4	C25/30 XF4	C30/37 XF4	C30/37 XF4	C35/45 XF4	C40/50 XF4

* Je-li instalace ve vozovce s vysokým dopravním zatížením (zejména kamiony), doporučujeme použít betonu třídy C30/37.



STORA-DRAIN

distribuce
střední a východní Evropa


STORA, s.r.o.
Zelný trh 1249
686 01 Uherské Hradiště
Česká republika

 +420 725 570 926

STORA-DRAIN

distribuce
západní Evropa


IMCOMA S. A.
Zwaarveld 32
9220 Hamme
Belgie

 +32 52 499 899

STORA-DRAIN

výroba a distribuce
Polsko

O.P.S.O. Sp. z o.o.
ul. Spółdzielcza 58
58-500 Jelenia Góra
Polsko

 +48 75 649 12 65

Výkresy, fotky, hmotnosti a barvy jsou pouze orientační a bez jakékoliv smluvní hodnoty. Vyhrazujeme si právo na úpravu specifikace výrobku bez předchozího upozornění.

www.stora.cz