



collect: zbiranje

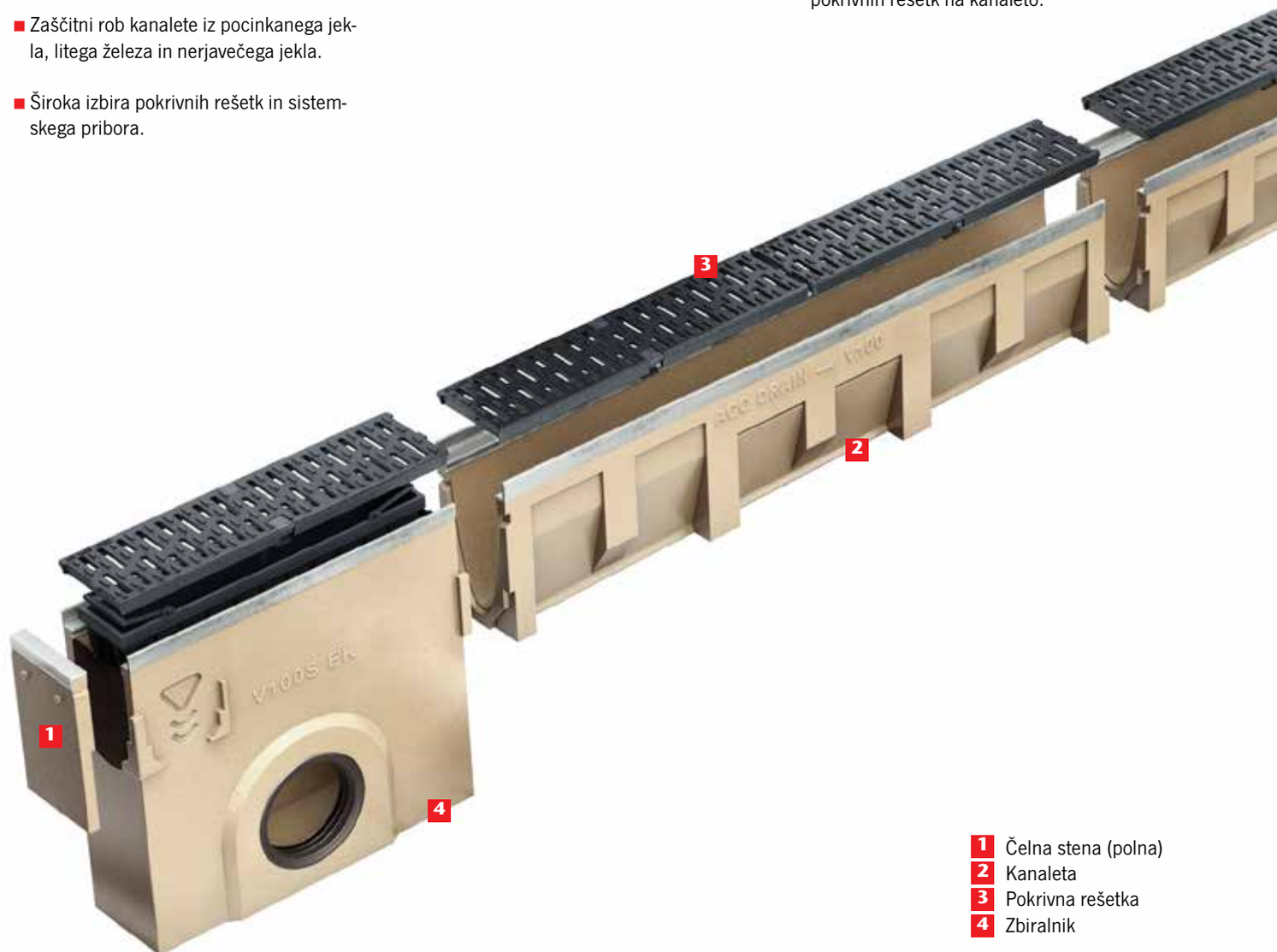
Multiline

Novost! Multiline Seal In V100	14
Novost! CivicLine CL 100	19
Multiline V100	21
Multiline V150	31
Novost! CivicLine CL 150	35
Multiline V200	39
Multiline V300	45
Multiline V400	50
Multiline V500	51

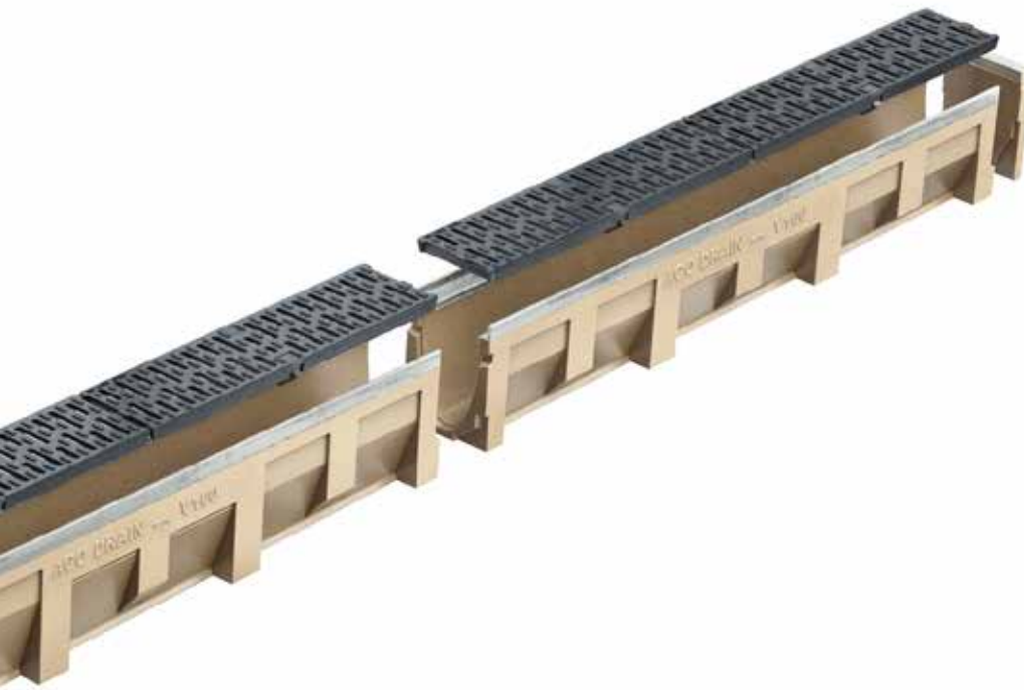
Linjski požiralniki ACO DRAIN® Multiline

Pregled sistema

- Sistem linijskih požiralnikov iz polimernega betona skladen s SIST EN 1433.
- Pet obremenitvenih razredov, šest svetlih širin, zaščitni rob iz treh različnih materialov in eno univerzalno telo kanalete, predstavljajo prednosti iz prve roke.
- Za obremenitvene razrede A 15 do E 600 kN v svetlih širinah 100, 150, 200, 300, 400 in 500 mm.
- Zaščitni rob kanalete iz pocinkanega jekla, litega železa in nerjavečega jekla.
- Široka izbira pokravnih rešetk in sistemskega pribora.
- Kanalete z vgrajenim padcem, stopničastim padcem ali s padcem v terenu.
- Presek kanalete v obliki črke V za izboljšano hidravlično zmožnost odvodnjavanja in samočiščenje.
- Nova struktura sten kanalete ter inteligentna razporeditev materiala za večjo nosilnost in boljšo stabilnost.
- ACO polimerni beton v povezavi z varnostnim utorom (SF) omogoča naknadno zatesnitev posameznih elementov in izvedbo vodotesnega linijskega požiralnika.
- Elementi, kot so kanaleta z iztokom v dno, zbiralnik in čelna stena z iztokom, imajo vgrajena ustnična tesnila, kar omogoča izvedbo vodotesnega spoja na kanalizacijo.
- ACO polimerni beton ne vpija vode in je odporen na sol, zmrzal in naftne derivate.
- Drainlock® sistem brezvijačne pritrditve pokravnih rešetk na kanaletu.



- 1** Čelna stena (polna)
- 2** Kanaleta
- 3** Pokravnna rešetka
- 4** Zbiralnik



Nazivne velikosti



V100 V150 V200 V300 V400 V500

Prezkusite naše koristno orodje za načrtovanje odvodnjavanja in izboljšajte svoje projekte. Konfigurator pokravnih rešetk vam nudi pogled izbrane pokrivne rešetke v prostoru in na izbrani zaključnem tlaku. Prenesete si lahko tudi tehnične risbe in ostale informacije.

www.aco.si



Tri izvedbe zaščitnega roba: lito železo, nerjaveče jeklo, vroče cinkano jeklo.



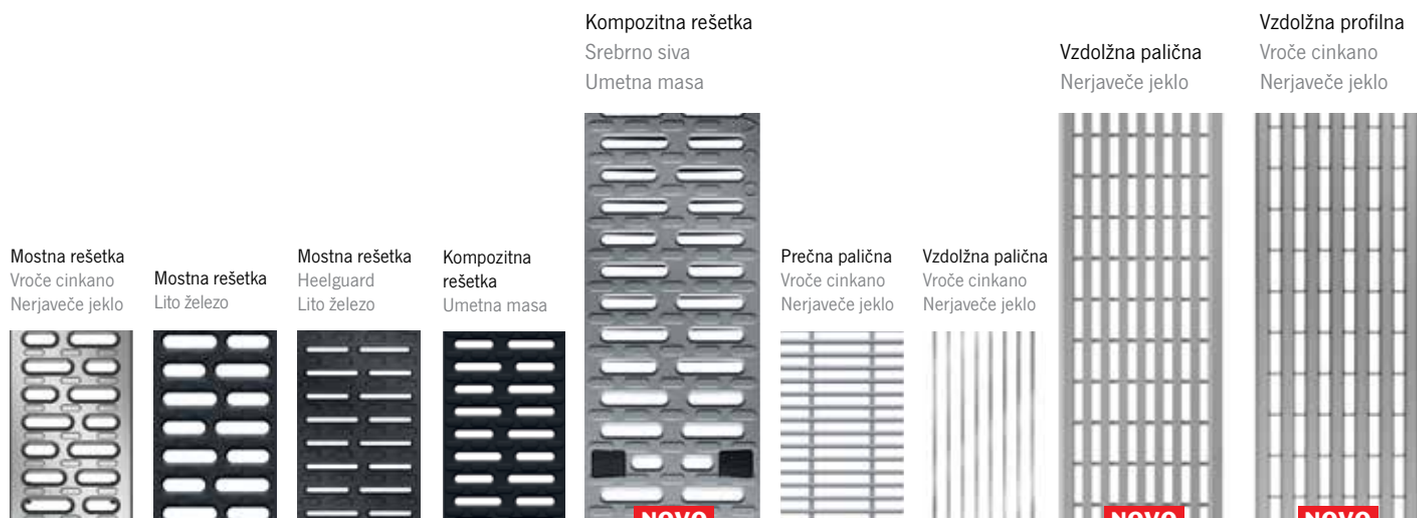
Sistemska rešitev pomeni tudi širok izbor tipskih pokravnih rešetk, ki zadovoljujejo takorekoč vse zahteve glede estetike, funkcionalnosti in nosilnosti. Pokrivne rešetke se lahko kombinirajo neodvisno od vrste kanalete. Litoželezne pokrivne rešetke so dodatno zaščitene proti koroziji (KTL).



Drainlock - brezvijačno in prometno varno aretiranje pokravnih rešetk
Ena od inovacij sistema Multiline je tudi Drainlock - brezvijačen sistem pritrdjevanja pokravnih rešetk na telo kanalete.

- Multiline
- Decline
- Xtradrain
- SlotTop
- Design&Light
- SK
- Monoblock
- KerbDrain
- Qmax
- SPORT
- Cestni požiralniki
- Mostni požiralniki
- Kanalizacijski pokrovi
- Toptek
- Specialni pokrovi
- Izločevalci lahkih tekočin
- Pomikanje in zadrževanje
- Zaščita dreves

Drainlock pokrivne rešetke



NOVO

NOVO

NOVO



Izbira je
vaša

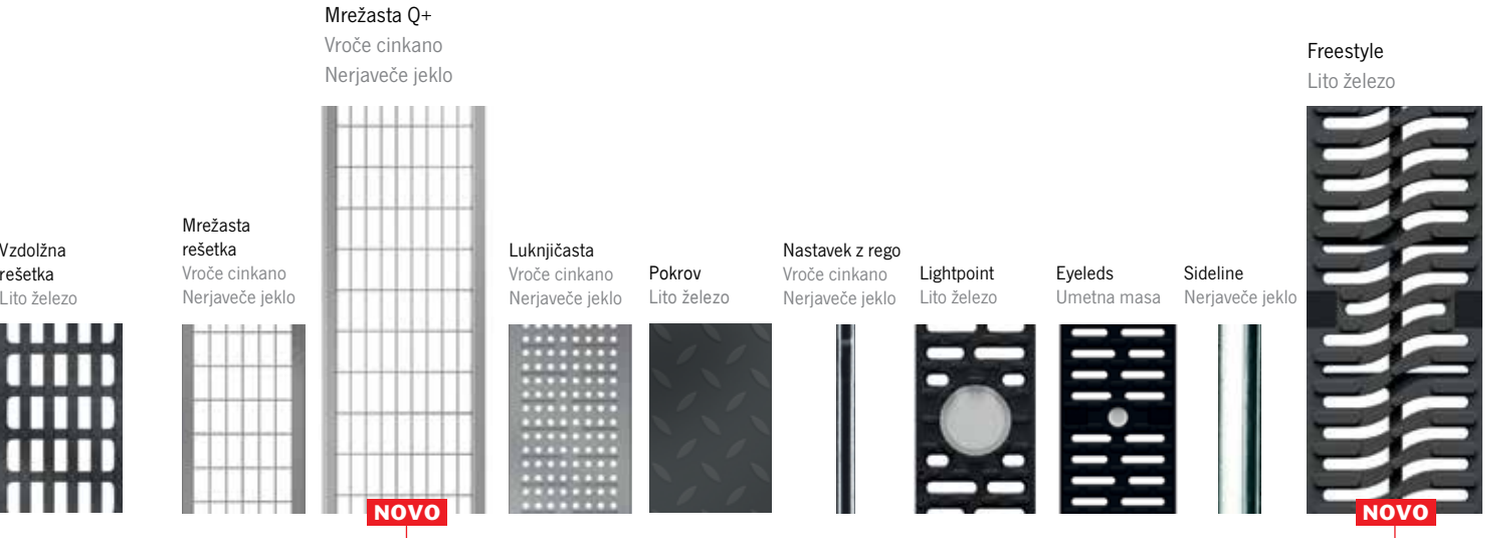
ACO DRAIN®
Multiline kanalete



Zaščitni rob: vročje cinkano jeklo

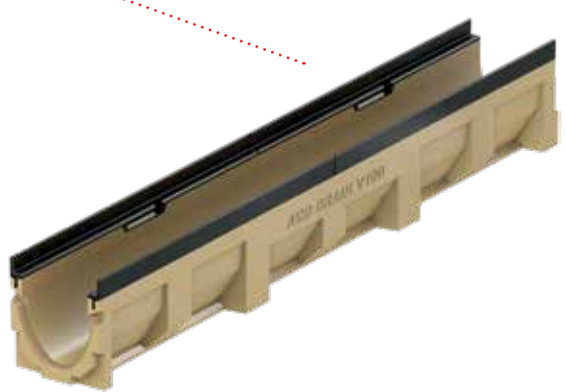
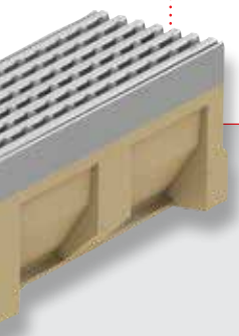


Zaščitni rob: nerjaveče jeklo



NOVO

NOVO



Zaščitni rob: lito železo

- Heelguard: svetla širina reže max. 10 mm
- Protizdrsna: po DIN 51130 min R 11
- Hidravlika: optimizirana vtočna površina
- Individualno: edinstven dizajn rešetke

Multiline

Decline

Xtradrain

SlotTop

Design&Light

SK

Monoblock

KerbDrain

Qmax

SPORT

Cestni požiralniki

Mostni požiralniki

Kanalizacijski pokrovi

Toptek

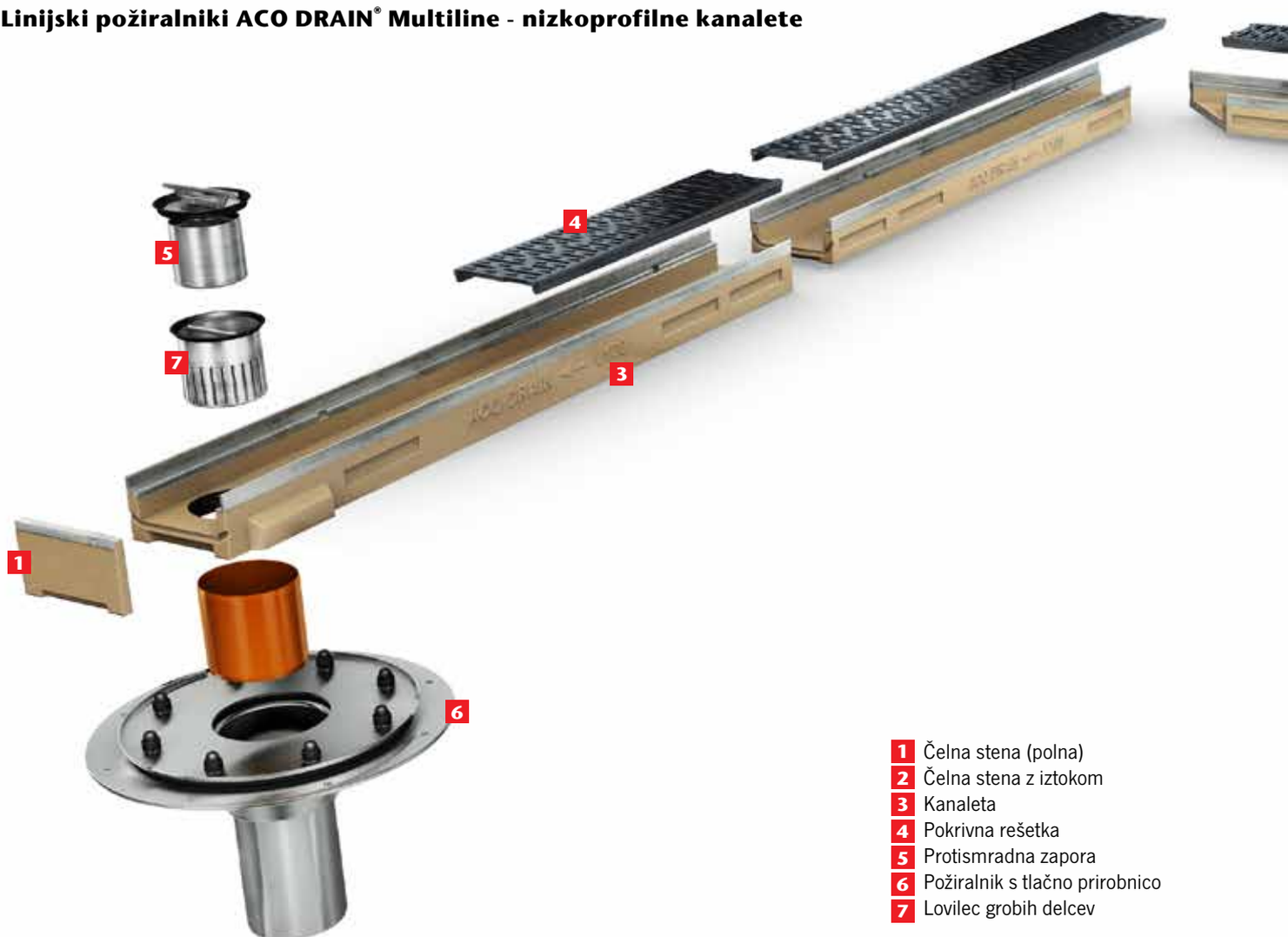
Specialni pokrovi

Izločevalci lahkih tekočin

Pomikanje in zadrževanje

Zaščita dreves

Linjski požiralniki ACO DRAIN® Multiline - nizkoprofilne kanalete



- 1** Čelna stena (polna)
- 2** Čelna stena z iztokom
- 3** Kanaleta
- 4** Pokrivna rešetka
- 5** Protismradna zapora
- 6** Požiralnik s tlačno prirobnico
- 7** Lovilec grobih delcev

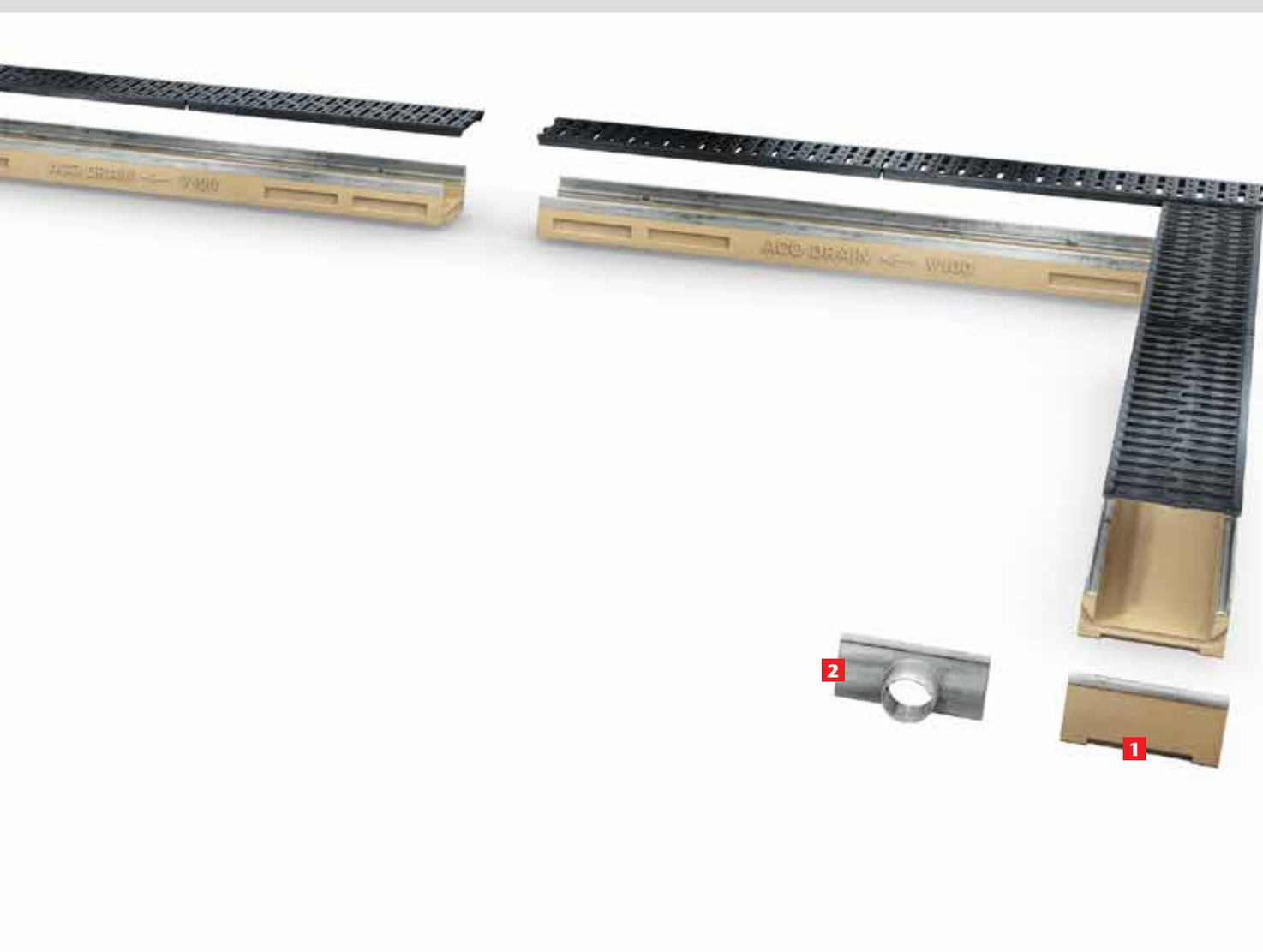
- Gradbene višine 6.0, 8.0, 10.0 in 13.0 cm
- Za garažne hiše, terase, balkone in podobno.



Lovilec grobih delcev
Art. 16190



Lovilec listja
Art. 02769



ACO Drain požiralniki za preboj skozi izolirano medetažno konstrukcijo, iz nerjavečega jekla AISI 304 in litega železa za ACO Multiline kanalete V100-V300.

Opis:	Art. št.
Drain požiralnik iz nerjavečega jekla DN100	01043
SPIN požiralnik iz litega železa DN100 (art. št. 10493)	7034.10.10
SPIN požiralnik iz litega železa DN150 (art. št. 10494)	7036.10.10



Multiline

Decline

Xtradrain

SlotTop

Design&Light

SK

Monoblock

KerbDrain

Qmax

SPORT

Cestni požiralniki

Mostni požiralniki

Kanalizacijski pokrovi

Toptek

Specijalni pokrovi

Izločevalci lahkih tekočin

Pomikanje in zadrževanje

Zaščita dreves

Optimalna hidravlična zmogljivost sistema ACO Multiline

Odločilen vpliv na hidravlično zmogljivost vsakega linijskega požiralnika ima oblika njegovega svetlega prečnega preseka. V kombinaciji z gladko površino polimernega betona daje novi V prečni presek presenetljive rezultate.

Spodnji, ožji del prečnega preseka zagotavlja že pri manjšem deževju višjo hitrost tekočin in večje samočiščenje kanalete.

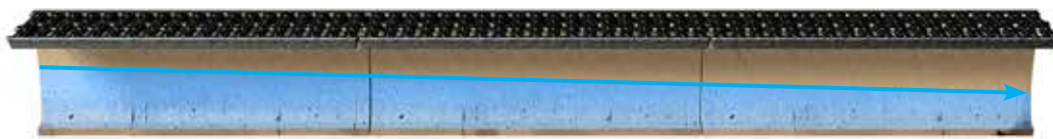
Ravno ta sposobnost samočiščenja kanalete pri manjših padavinah je zelo pomembna, saj omogoča da ima linijski požiralnik pri ekstremnih padavinah na razpolago celotno površino svojega prečnega preseka.

Takšen princip odvodnjavanja je že več desetletij uveljavljen v kanalizacijski tehniki z jajčastim presekom kanalizacijskih kolektorjev.

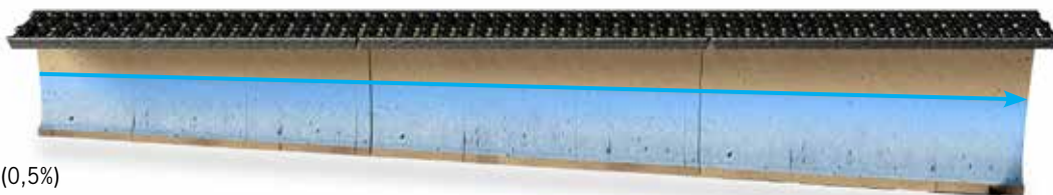


Prečni prerez kanalet ACO Multiline v obliki črke V.

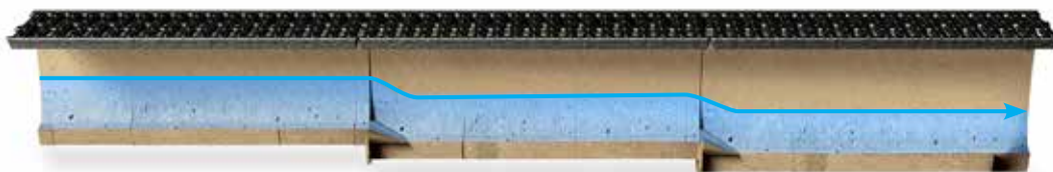
Definicije padcev



Kanalete brez vgrajenega padca



Vgrajen padec v dnu kanalete (0,5%)



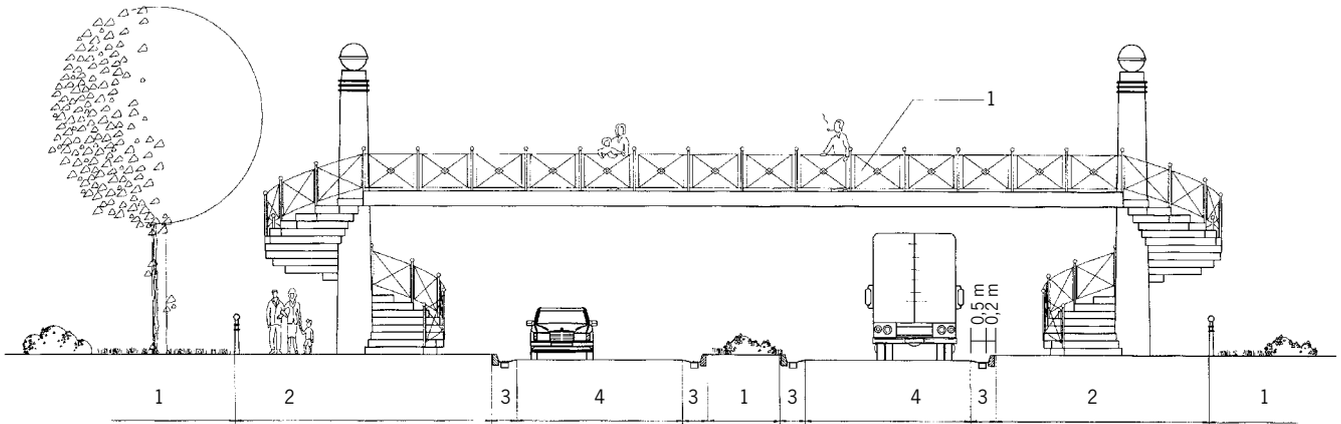
Kaskadni padec

Definicija obremenitvenih razredov po SIST EN 1433:2005

Izbira ustreznega razreda obremenitve je odvisna od mesta vgradnje linijskih požiralnikov. Različna področja vgradnje so

razdeljena v posamezne skupine. Položaj posameznih skupin je prikazan na spodnji sliki na primeru ceste.

Vsaki skupini je kot smernica dodeljen razred obremenitve. Za pravilno izbiro obremenitvenega razreda so odgovorni projektant, nadzornik in izvajalec. V primeru dvoma se vedno izbere višji obremenitveni razred.



A15

Skupina 1 (razred obremenitve min. A15 kN)

Površine za pešce in kolesarje ter ostale primerljive površine npr. zelenice.



B125

Skupina 2 (razred obremenitve min. B125 kN)

Površine za promet z osebnimi in manjšimi dostavnimi vozili.



C250

Skupina 3 (razred obremenitve min. C250 kN)

Površine za promet z večjimi dostavnimi vozili in manjšimi tovornimi vozili.



D400

Skupina 4 (razred obremenitve min. D400 kN)

Površine za promet s težjimi tovornimi vozili in priklopniki.



E600

Skupina 5 (razred obremenitve min. E600 kN)

Površine za promet s težkimi transportnimi sredstvi in viličarji.



F900

Skupina 6 (razred obremenitve min. F900 kN)

Površine za največje obremenitve, kot so prometne površine na letališčih in v pristaniščih.



Multiline

Decline

Xtradrain

SlotTop

Design&Light

SK

Monoblock

KerboDrain

Qmax

SPORT

Cestni požiralniki

Mostni požiralniki

Kanalizacijski pokrovi

Toptek

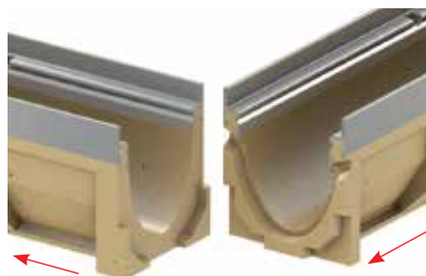
Specialni pokrovi

Izločevalci lahkih tekočin

Pomikanje in zadrževanje

Zaščita dreves

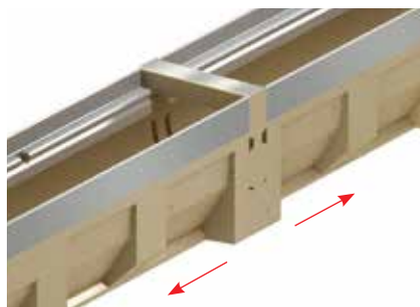
Nasveti za vgradnjo



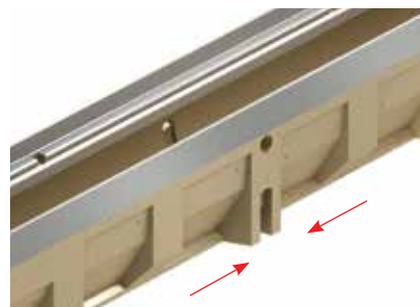
Vtočna stran (utor)

Iztočna stran (pero)

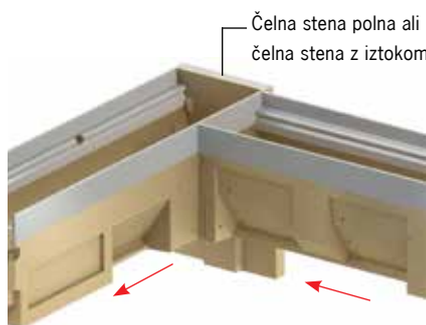
Varnostni utor za tesnjenje s trajno elastičnim poliuretanskim kitom.



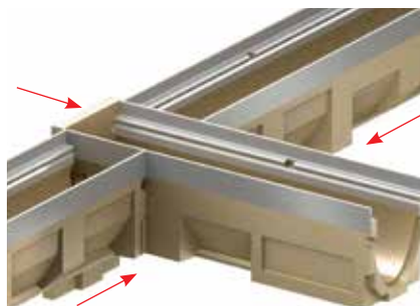
Sprememba smeri tekočinskega toka s pomočjo adapterja.



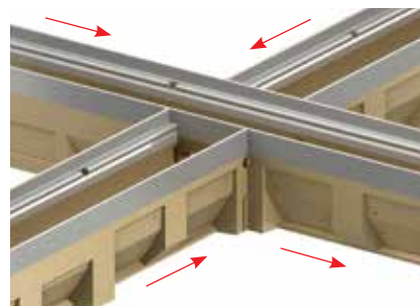
Pri spremembi smeri polaganja kanalet nastane dvojni varnostni utor.



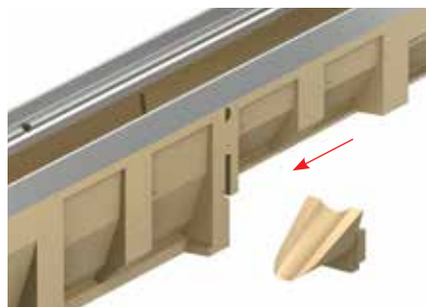
Vogalna povezava (90°) s pomočjo bočnega predoblikovanja na kanaleti dolžine 50 cm - izbije se na gradbišču.



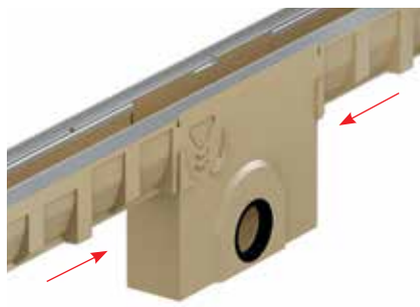
T povezava (2x90°) s pomočjo bočnih predoblikovanj na kanaleti dolžine 50 cm - izbije se na gradbišču.



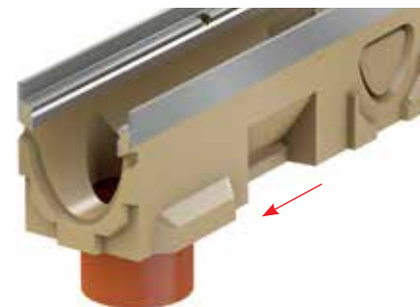
Križna povezava (4x90°) s pomočjo bočnih predoblikovanj na kanaleti dolžine 50 cm - izbije se na gradbišču.



Prehodni element za premostitev višinske razlike kanalet pri polaganju v kaskadnem padcu.



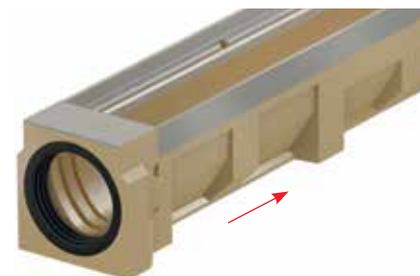
Iztok preko zbiralnika z integriranim tesnilom in vedrom za umazanijo.



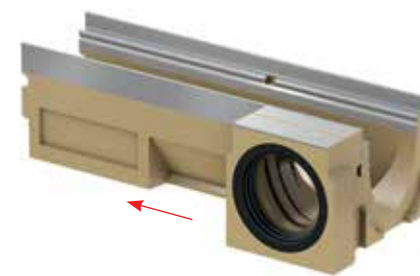
Kanaleta z vertikalnim iztokom preko predpripravljenega iztoka z integriranim tesnilom.



Horizontalen iztok preko čelne stene z integriranim tesnilom.



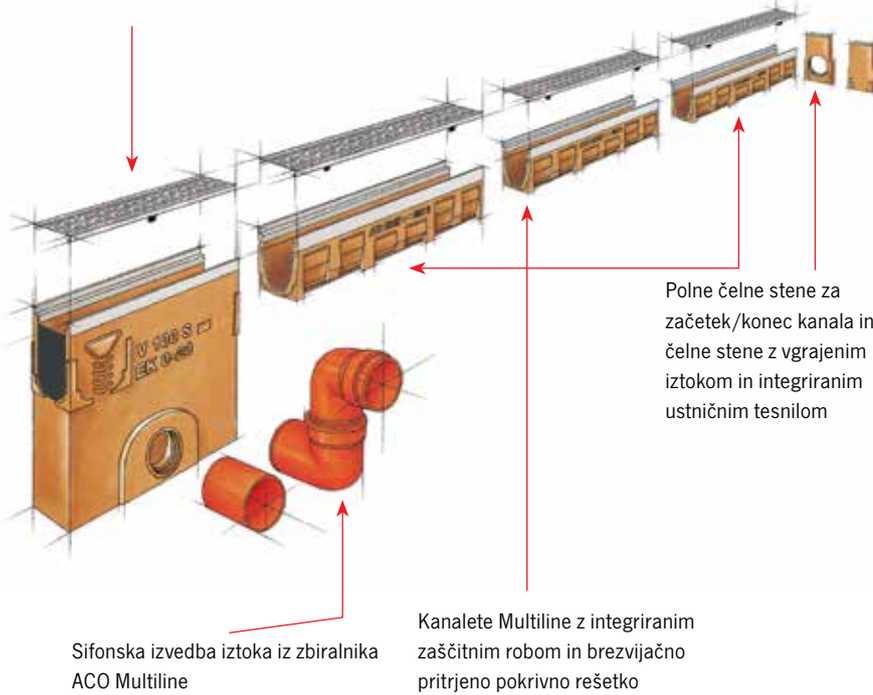
Izvedba z dodatnim dotokom v kanaletu preko adapterja in čelne stene z integriranim tesnilom.



Izvedba dotoka/iztoka z bočne strani s pomočjo adapterja in čelne stene ter bočnega predoblikovanja na kanaleti dolžine 50 cm - izbije se na gradbišču.

Linijsko odvodnjavanje

Zbiralnik Multiline



Zbiralnik ACO Multiline:

- dolžina 50 cm
- možnost priključitve kanalet poljubnih višin
- vedro za umazanijo
- kratka in dolga izvedba
- vgrajen iztok z integriranim ustničnim tesnilom
- možnost izvedbe vogalnih "T" in križnih povezav z izbitjem stranskih predoblikovanj na zbiralniku

Tovarniško vgrajena zapora dotoka iz elastične umetne mase



Hidravlično dimenzioniranje

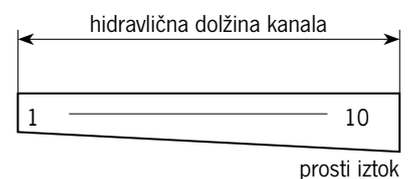
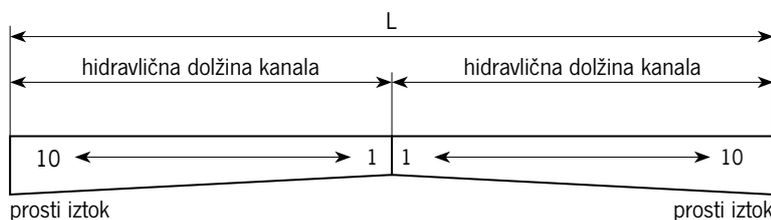
Po spodnji enačbi izračunamo iztočno količino glede na prispevno površino.

Z izračunano vrednostjo gremo v desno tabelo, v njej poiščemo najbližjo vrednost in si tako tudi določimo odgovarjajoč sistem linijskih požiralnikov. Vrednosti v tabeli so izračunane na predpostavki, da ima linijski požiralnik prost iztok in enakomeren dotok po svoji celotni dolžini.

$$Q = \frac{A \times r_{\text{t(n)}} \times W}{10.000}$$

Q = iztočna količina (l/s)
A = prispevna površina (m²)
r_{t(n)} = stopnja padavin (l/s²ha)
W = odtočni koeficient

Hidravlična dolžina kanala	Vrsta padca	V 100	V 150	V 200	V 300
		(l/s)	(l/s)	(l/s)	(l/s)
10 m	Vgrajen padec 1-10	5,0	11,5	20,0	70,0
	Stopničast padec	7,5	15,0	27,0	90,0
	Brez padca, kanaleta tip 20.0	8,5	17,5	30,0	92,5
20 m	Vgrajen padec 1-10	5,7	15,0	27,0	82,0
	Stopničast padec	6,4	14,0	25,0	80,0
	Brez padca, kanaleta tip 20.0	7,6	16,0	28,0	85,0
30 m	Vgrajen padec 1-10	6,9	14,8	25,5	81,0
	Stopničast padec	6,0	13,5	24,0	79,5
	Brez padca, kanaleta tip 20.0	7,5	15,75	26,7	84,0
40 m	Vgrajen padec 1-10	6,7	14,7	25,0	80,0
	Stopničast padec	5,8	13,0	23,0	77,0
	Brez padca, kanaleta tip 20.0	7,0	15,2	26,0	82,0
50 m	Vgrajen padec 1-10	6,25	14,0	23,75	78,0
	Stopničast padec	5,5	12,8	22,5	75,0
	Brez padca, kanaleta tip 20.0	6,5	14,5	25,0	80,0



Multiline
Decline
Xtradrain
SlotTop
Design&Light
SK
Monoblock
KerbDrain
Qmax
SPORT
Cestni požiralniki
Mostni požiralniki
Kanalizacijski pokrovi
Toptek
Specialni pokrovi
Izločevalci lahkih tekočin
Pomikanje in zadrževanje
Zaščita dreves



Sealin
TECHNOLOGY

**Omogoča kontrolirano
upravljanje s padavinskimi
vodami**

Varuje podtalnico

Varuje gradbene objekte

ACO DRAIN® Multiline s Seal In tehnologijo

- Enostavna vgradnja
- Trajno tesnjenje
- Odporno telo kanalet iz polimernega betona
- Izboljšan samoočiševalni učinek



Multiline V100 Seal In

Prednosti:

- Izvedba vodotesnega linijskega požiralnika s pomočjo Seal In tehnologije
 - Serijsko z EPDM tesnilom
 - Kanaleta iz odpornega polimernega betona
 - Enostavna vgradnja
- Za zaščito podtalnice
- Za zaščito gradbenega objekta
- Hidravlični presek kanalete v obliki črke V za večji samoočiščevalni učinek
- Drainlock brezvijačno pritrjevanje pokravnih rešetk

- Skladno s SIST EN 1433
- Svetla širina 100 mm
- Razred obremenitve A 15 do E 600 ¹⁾ kN po SIST EN 1433
- Ojačitveni rob iz vroče cinkanega jekla



Kanalete brez vgrajenega padca, dolžina 100 cm in 50 cm

Specifične informacije o proizvodu

- Po izbiri z ali brez vodotesnega vertikalnega iztoka DN 100 izdelanega v dno, z ustničnim tesnilom (LLD) iz NBR.
- Po izbiri s stranskimi predoblikovanji za izvedbo kotnih, križnih ali T-povezav (potreben adapter, glejte pribor)
- Možnost kombinacij z različnimi gradbenimi višinami (0.0, 10.0, 20.0)



Dolžina [cm]	Dimenzije		Tip	Teža [kg]	Vročje cinkan rob	
	Gradbena širina [cm]	Gradbena višina [cm]			Art. št.	EUR brez DDV
100	13,5	15,0	0.0	15,0	132330	57,90
		17,5	5.0	17,1	132340	57,90
		20,0	10.0	19,6	132350	57,90
		25,0	20.0	22,3	132370	57,90
Z LLD tesnilom za priključitev kanalizacijske cevi DN 100						
100	13,5	16,0	0.0.2	17,7	132334	62,70
		18,5	5.0.2	19,8	132344	62,70
		21,0	10.0.2	22,3	132354	62,70
		26,0	20.0.2	25,0	132374	62,70
S stranskimi predoblikovanji						
50	13,5	15,0	0.1	8,5	132332	39,40
		17,5	5.1	9,4	132342	39,40
		20,0	10.1	10,4	132352	39,40
		25,0	20.1	12,3	132372	39,40
Z LLD tesnilom za priključitev kanalizacijske cevi DN 100						
50	13,5	16,0	0.2	9,1	132333	45,80
		18,5	5.2	10,2	132343	45,80
		21,0	10.2	11,3	132353	45,80
		26,0	20.2	13,2	132373	45,80



¹⁾ **Pomembno!** Kanalete ACO Multiline ni priporočljivo vgrajevati prečno na vozišče in na področjih močne frekvence prometa. Za te namene priporočamo vgradnjo sistemov ACO Monoblock PD/RD v svetlih širinah 100, 150, 200 in 300 mm.

Kanalete z vgrajenim padcem, dolžina 100 cm

Specifične informacije o proizvodu

- Vgrajen padec 0,5 %



Dolžina [cm]	Dimenzije		Tip	Teža [kg]	Vroče cinkan rob	
	Gradbena širina [cm]	Gradbena višina začetek/konec [cm]			Art. št.	EUR brez DDV
100	13,5	15,0/15,5	1	15,0	132301	57,90
		15,5/16,0	2	15,5	132302	57,90
		16,0/16,5	3	16,0	132303	57,90
		16,5/17,0	4	16,5	132304	57,90
		17,0/17,5	5	17,0	132305	57,90
		17,5/18,0	6	17,5	132306	57,90
		18,0/18,5	7	18,0	132307	57,90
		18,5/19,0	8	18,5	132308	57,90
		19,0/19,5	9	19,0	132309	57,90
		19,5/20,0	10	19,5	132310	57,90

Kanalete z vgrajenim padcem (5cm), dolžina 50 cm

Specifične informacije o proizvodu

- Za premostitev višinske razlike pri izvedbi linijskega požiralnika s stopničastim padcem



Dolžina [cm]	Dimenzije		Tip	Teža [kg]	Vroče cinkan rob	
	Gradbena širina [cm]	Gradbena višina začetek/konec [cm]			Art. št.	EUR brez DDV
50	13,5	25,0	1	15,0	132375	55,70

Zbiralnik, dolžina 50 cm

Specifične informacije o proizvodu

- Z ustničnim tesnilom (LLD) izdelanim iz NBR za vodotesen priključek horizontalnih kanalizacijskih cevi DN 100 ali DN 150
- S priključnima adapterjema za vodotesen priključek linijskega požiralnika
- S čelno steno (1 kos) za enostranski vodotesen zaključek zbiralnika
- Z vedrom za grobe nečistoče iz umetne mase PP
- Kratka izvedba (KF) za tipe kanalet 1-10, ali dolga izvedba (LF) za tipe kanalet 0-20



Dolžina [cm]	Dimenzije		Za cevi DN	Tip	Teža [kg]	Vročje cinkan rob	
	Gradbena širina [cm]	Gradbena višina [cm]				Art. št.	EUR brez DDV
Kratka izvedba (KF)							
50	13,5	46,0	100	26,9	17,7	132391	103,80
50	13,5	46,0	150	26,9	19,8	132398	116,00
Dolga izvedba (LF)							
50	13,5	61,0	100	34,7	8,5	132392	125,30
50	13,5	61,0	150	34,7	9,4	132399	136,90

Pribor

Opis	Primerno za	Teža [kg]	Vročje cinkan rob	
			Art. št.	EUR brez DDV
 <p>Kombinirana čelna stena</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Za začetek in konec kanala ■ Iz umetne mase ABS ■ Rob iz vroče cinkanega jekla ■ Gradbena dolžina 14 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ V 100 S 0. – 20. 	1,6	132385	12,30
 <p>Čelna stena z iztokom (LLD)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Iz polimernega betona ■ Z ustničnim tesnilom (LLD) izdelanim iz NBR za vodotesen priključek horizontalnih kanalizacijskih cevi DN 100 ■ Rob iz vroče cinkanega jekla ■ Gradbena dolžina 30 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ V 100 S 0. ■ V 100 S 5. ■ V 100 S 10. ■ V 100 S 20. 	1,4 1,5 1,7 2,3	132846 132847 132848 132849	31,90 31,90 31,90 31,90

Multiline

Decline

Xtradrain

SlotTop

Design&Light

SK

Monoblock

KerbDrain

Qmax

SPORT

Cestni požiralniki

Mostni požiralniki

Kanalizacijski pokrovi

Toptek

Specialni pokrovi

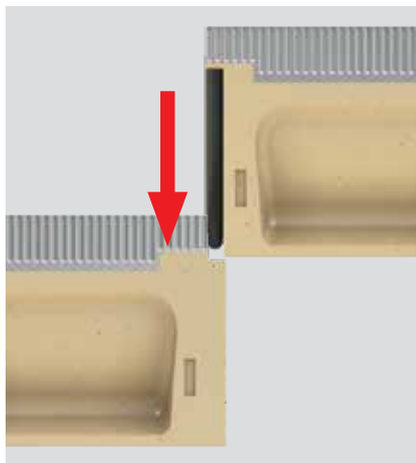
Izločevalci lahkih tekočin

Pomikanje in zadrževanje

Zaščita dreves

Opis	Primerno za	Teža	Vroče cinkan rob	
		[kg]	Art. št.	EUR brez DDV
 <p>Adapter za spremembo smeri tekočinskega toka</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Iz polimernega betona ■ Rob iz vroče cinkanega jekla ■ Gradbena dolžina 30 mm ■ Za lepljenje s kanalet 	<ul style="list-style-type: none"> ■ V 100 S 0. ■ V 100 S 5. ■ V 100 S 10. ■ V 100 S 20. 	1,8	132723	22,50
		1,9	132724	22,50
		2,1	132725	22,50
		2,7	132726	22,50
 <p>Adapter za kotne, križne in T povezave</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Iz polimernega betona ■ Rob iz vroče cinkanega jekla ■ Gradbena dolžina 14 mm ■ Za vodotesen spoj pri izvedbi vogalnih, križnih in T povezav ■ Za lepljenje s kanalet 	<ul style="list-style-type: none"> ■ V 100 S 0. ■ V 100 S 5. ■ V 100 S 10. ■ V 100 S 20. 	1,0	132756	22,50
		1,1	132757	22,50
		1,3	132758	22,50
		1,8	132759	22,50
 <p>Silikonska mast</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Skladno z EN ISO 21469, sanitarna mast primerna za živilsko industrijo in pitno vodo ■ vsebina 23 g ■ 0.0 cca 40 spojev ■ 10.0 cca 30 spojev ■ 20.0 cca 20 spojev 	Sealin	0,1	132495	4,10

Polaganje kanalet



Kanalete polagamo eno do druge tako, da jih vstavljamo od zgoraj navzdol.

Polagamo jih na pripravljeno in utrjeno betonsko posteljico (glejte priporočila za vgradnjo ACO linijskih požiralnikov). Načeloma začnemo polagati kanalete na najnižji točki - od zbiralnika ali iztoka nazaj.

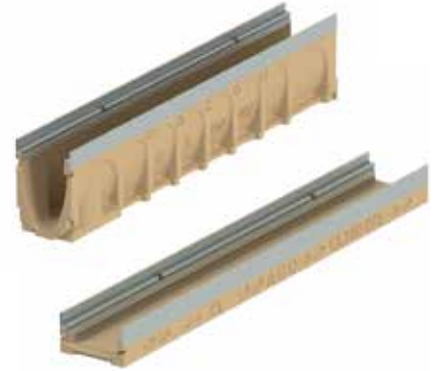
Zaradi serijsko vgrajenega tesnila (EPDM) na kanaletah je za lažje spajanje potrebno uporabiti silikonsko mast. Za trajno in varno tesnjenje priporočamo uporabo posebej za ACO Seal In tehnologijo razvito silikonsko mast (art. št. 132495).



Silikonska mast za tesnilo

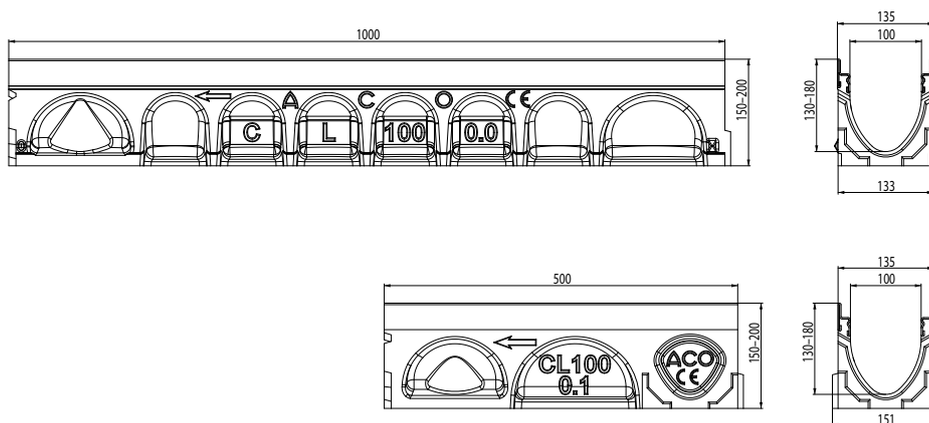
ACO CivicLine CL 100**Prednosti:**

- Kanaleta iz odpornega polimernega betona
- Hidravlični presek kanalete v obliki črke V za večji samoočiščevalni učinek
- Drainlock brezvijačno pritrjevanje pokravnih rešetk
- Skladno s SIST EN 1433
- Svetla širina 100 mm
- Razred obremenitve A 15 do C 250 kN po SIST EN 1433
- "Ultrasteel" inovativen ojačitveni rob iz vroče cinkanega jekla

**Kanalete brez vgrajenega padca, dolžina 100 cm in 50 cm**

Tip	Dimenzije				Teža [kg]	Ultrasteel rob	
	Gradbena dolžina [mm]	Gradbena širina [mm]	Gradbena višina [mm]	Notranja višina [mm]		Art. št.	EUR brez DDV
0.0 ¹⁾	1000	135	150	130	13,2	413210	46,30
0.1 ^{1) 2)}	500	135	150	130	7,6	413211	31,50
10.0 ¹⁾	1000	135	200	130	16,2	413214	46,30
10.1 ^{1) 2)}	500	135	200	130	9,2	413215	31,50

Pokrivne rešetke in pribor iz programa ACO Multiline V100, obremenitveni razred A 15 do C 250 po SIST EN 1433.



¹⁾ Predoblikovanje za iztok DN 100 v dnu kanalete. Po potrebi se izbije s kladivom.

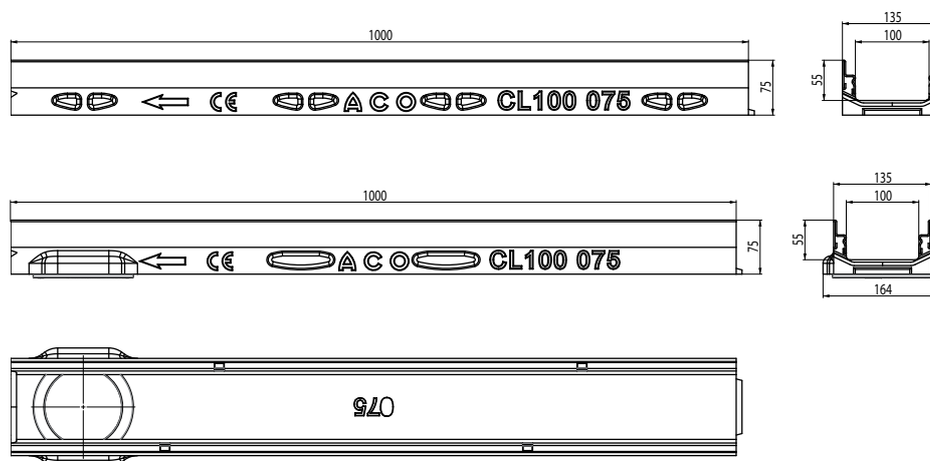
²⁾ Predoblikovanji za vogalne povezave (90°) v bočnih straneh kanalete. Po potrebi se izbije s kladivom.

Pomembno! Kanalete ACO Civicline ni priporočljivo vgrajevati prečno na vozišče in na področjih močne frekvence prometa. Za te namene priporočamo vgradnjo sistemov ACO Monoblock PD/RD v svetlih širinah 100, 150, 200 in 300 mm.

Kanalete z nizko gradbeno višino

Tip	Dimenzije				Teža [kg]	Ultrasteel rob	
	Gradbena dolžina [mm]	Gradbena širina [mm]	Gradbena višina [mm]	Notranja višina [mm]		Art. št.	EUR brez DDV
075	1000	135	75	55	9,2	413312	46,30
075V ³⁾	1000	135	75	55	8,85	413213	46,30

Pokrivne rešetke in pribor iz programa ACO Multiline V100, obremenitveni razred A 15 do C 250 po SIST EN 1433.

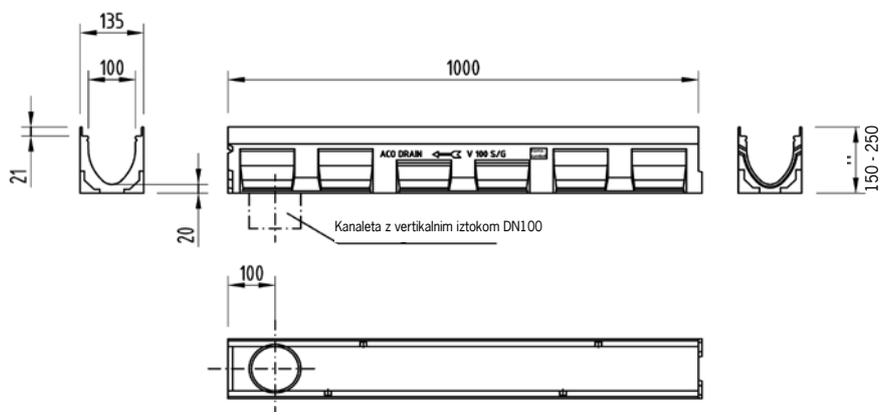


³⁾ Kanaleta z vgrajenim iztokom DN 100 v dno in ustničnim tesnilom. Gradbena višina kanalete v območju iztoka je 80 mm.

Pomembno! Kanalete ACO Civicline ni priporočljivo vgrajevati prečno na vozišče in na področjih močne frekvence prometa. Za te namene priporočamo vgradnjo sistemov ACO Monoblock PD/RD v svetlih širinah 100, 150, 200 in 300 mm.

Multiline V100 kanalete iz polimernega betona, Drainlock brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk, z zaščitnim robom in V - presekom, **svetla širina 10 cm**. Razred obremenitve od A15 do E600 kN po SIST EN 1433.

Tip:	Dolžina L [cm]	Gradbena širina [cm]	Gradbena višina		Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob		
			začetek [cm]	konec [cm]		Art. št.	EUR brez DDV	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
0.0	100	13,5	15,0	15,0	16,5	12330	57,90	16,2	12530	72,30
0.0.2 ¹⁾	100	13,5	16,0	16,0	16,7	12334	62,70	18,9	12531	76,20
0.1 ³⁾⁴⁾	50	13,5	15,0	15,0	9,1	12332	39,40	9,4	12532	46,40
0.2 ¹⁾³⁾	50	13,5	16,0	16,0	9,0	12333	45,80	10,7	12533	54,10
1	100	13,5	15,0	15,5	16,5	12301	57,90	17,0	12501	72,30
2	100	13,5	15,5	16,0	16,5	12302	57,90	17,1	12502	72,30
3	100	13,5	16,0	16,5	17,0	12303	57,90	17,8	12503	72,30
4	100	13,5	16,5	17,0	17,6	12304	57,90	17,9	12504	72,30
5	100	13,5	17,0	17,5	18,0	12305	57,90	18,4	12505	72,30
5.0	100	13,5	17,5	17,5	19,0	12340	57,90	18,4	12540	72,30
5.0.2 ¹⁾	100	13,5	18,5	18,5	18,7	12344	62,70	20,9	12541	76,20
5.1 ³⁾⁴⁾	50	13,5	17,5	17,5	9,7	12342	39,40	10,5	12542	46,40
5.2 ¹⁾³⁾	50	13,5	18,5	18,5	9,4	12343	45,80	11,9	12543	54,10
6	100	13,5	17,5	18,0	18,5	12306	57,90	18,5	12506	72,30
7	100	13,5	18,0	18,5	19,0	12307	57,90	18,9	12507	72,30
8	100	13,5	18,5	19,0	19,3	12308	57,90	19,6	12508	72,30
9	100	13,5	19,0	19,5	19,7	12309	57,90	19,8	12509	72,30
10	100	13,5	19,5	20,0	20,0	12310	57,90	20,3	12510	72,30
10.0	100	13,5	20,0	20,0	21,0	12350	57,90	20,4	12550	72,30
10.0.2 ¹⁾	100	13,5	21,0	21,0	20,1	12354	62,70	24,1	12551	76,20
10.1 ³⁾⁴⁾	50	13,5	20,0	20,0	11,3	12352	39,40	12,1	12552	46,40
10.2 ¹⁾³⁾	50	13,5	21,0	21,0	11,0	12353	45,80	12,8	12553	54,10
15.0	100	13,5	22,5	22,5	23,0	12360	57,90	22,1	12560	72,30
15.0.2 ¹⁾	100	13,5	23,5	23,5	22,0	12364	62,70	25,2	12561	76,20
15.1 ³⁾⁴⁾	50	13,5	22,5	22,5	13,3	12362	39,40	12,9	12562	46,40
15.2 ¹⁾³⁾	50	13,5	23,5	23,5	13,0	12363	45,80	13,9	12563	54,10
20.0	100	13,5	25,0	25,0	25,0	12370	57,90	24,1	12570	72,30
20.0.2 ¹⁾	100	13,5	26,0	26,0	24,4	12374	62,70	27,1	12571	76,20
20.1 ³⁾⁴⁾	50	13,5	25,0	25,0	13,5	12372	39,40	24,1	12572	46,40
20.2 ¹⁾³⁾	50	13,5	26,0	26,0	13,2	12373	45,80	14,2	12573	54,10



¹⁾ kanaleta z vertikalnim iztokom DN100 in integriranim tesnilom
³⁾ kanaleta s predoblikovanjem za kotne, križne ali T - povezave
⁴⁾ kanaleta s predoblikovanjem za vertikalni iztok DN100

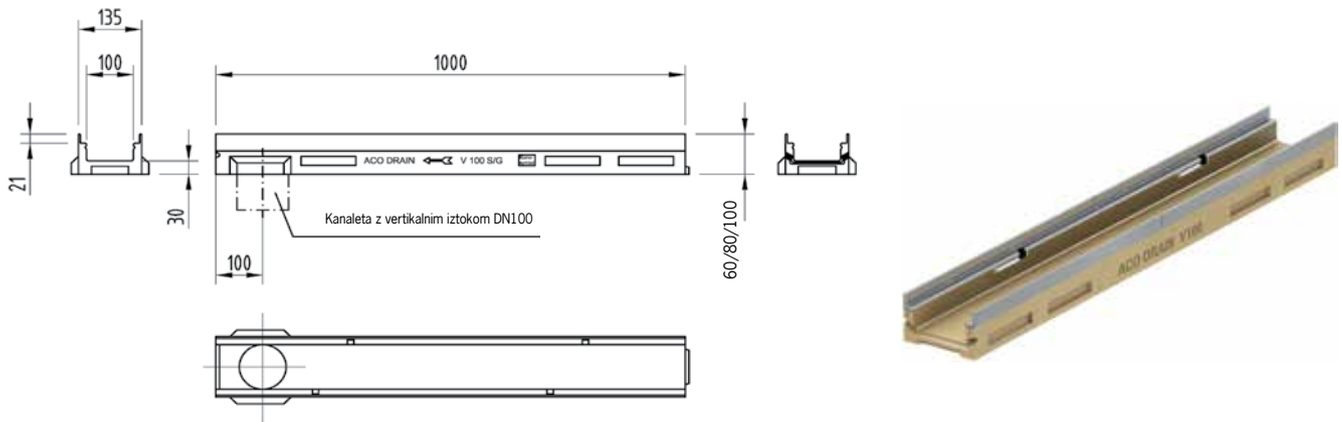
Opozorilo! Kanalete V100 ni priporočljivo vgrajevati prečno na vozišče in na področjih močne frekvence prometa, za te namene priporočamo vgradnjo sistemov ACO Monoblock PD/RD v širinah 100/150/200/300.
 * kanalete z robom iz nerjavečega jekla po naročilu

Multiline
 Decline
 Xtradrain
 SlotTop
 Design&Light
 SK
 Monoblock
 KerbDrain
 Qmax
 SPORT
 Cestni požiralniki
 Mostni požiralniki
 Kanalizacijski pokrovi
 Toptek
 Specialni pokrovi
 Izločevalci lahkih tekočin
 Pomikanje in zadrževanje
 Zaščita drev

Multiline V100 kanalete z nizko gradbeno višino

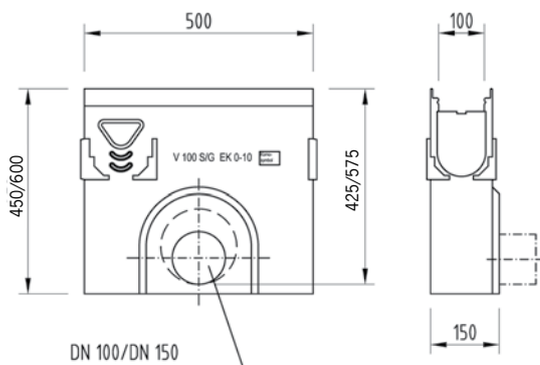
Tip:	Dolžina L [cm]	Gradbena širina [cm]	Gradbena višina		Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
			začetek [cm]	konec [cm]		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
Kanaleta 6 cm	100	13,5	6,0	6,0	12,0	12327	57,90		
Kanaleta 6 cm ¹⁾	100	13,5	7,0	7,0	12,0	12328	62,70		
Kanaleta 8 cm	100	13,5	8,0	8,0	13,2	12323	57,90	12523	72,30
Kanaleta 8 cm ¹⁾	100	13,5	9,0	9,0	13,2	12324	62,40	12524	76,20
Kanaleta 10 cm	100	13,5	10,0	10,0	15,4	12321	57,90	12521	72,30
Kanaleta 10 cm ¹⁾	100	13,5	11,0	11,0	15,4	12322	62,70	12522	76,20

¹⁾ kanaleta z vertikalnim iztokom DN100 in integriranim tesnilom
Kanalete z robom iz nerjavečega jekla po naročilu.



Multiline V100 zbiralniki, enodelni iz polimernega betona, z integriranim tesnilom na iztoku, zaščitnim robom in PVC vedrom za grobe nečistoče.

Tip:	Dolžina L [cm]	Gradbena širina [cm]	Gradbena višina		Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
			začetek [cm]	konec [cm]		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
DN100	50	13,5	45,0	45,0	27,0	12391	103,80	12591	116,00
DN150	50	13,5	45,0	45,0	38,5	12398	116,00	12598	103,80
DN100	50	13,5	60,0	60,0	28,4	12392	125,30	12592	136,90
DN150	50	13,5	60,0	60,0	40,3	12399	136,90	12599	125,30



Multiline V100 pribor

Opis:	Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
 <p>Čelna stena (polna) iz polimernega betona z zaščitnim robom</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ za tip 0. - 20. 	1,4 /1,6	12385	12,30	12585	15,40
 <p>Čelna stena iztok DN100 iz polimernega betona, z zaščitnim robom</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ za tip 0.0 ■ za tip 5.0 ■ za tip 10.0 ■ za tip 15.0 ■ za tip 20.0 	0,7/1,4 0,8/1,5 0,8/1,7 1,1 1,2/2,3	12386 12387 12388 12389 12390	31,90 31,90 31,90 31,90 31,90	12586 12587 12588 12588 12590	36,10 36,10 36,10 36,10 36,10
 <p>Prehodni elementi</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ za višino 2,5 cm ■ za višino 5,0 cm 				12600 12601	13,30 13,30
 <p>Adapter</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ za tip 0.0 ■ za tip 20.0 		12393 12397	22,50 22,50	12593 12597	29,40 29,40
 <p>Čelna stena (polna) iz polimernega betona, z zaščitnim robom, za kanalete z nizko gradbeno višino</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ za kanaletu 6 cm ■ za kanaletu 8 cm ■ za kanaletu 10 cm 	0,6 0,7	12375 12381 12380	12,30 12,30 12,30	12581 12580	16,00 16,00

Opis:	Teža [kg]	Vročje cinkano jeklo		Nerjaveče jeklo	
		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
 <p>Čelna stena z iztokom, kovinska, za kanaletu z nizko gradbeno višino</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ za kanaletu 6 cm, iztok DN50 ■ za kanaletu 8 cm, iztok DN50 ■ za kanaletu 10 cm, iztok DN50 		12376 12384 12383	16,00 16,00 16,00	12476 12484 12483	23,40 23,40 23,40

Multiline

Decline

Xtradrain

SlotTop

Design&Light

SK

Monoblock

KerbDrain

Qmax

SPORT

Cestni požiralniki

Mostni požiralniki

Kanalizacijski pokrovi

Toptek

Specijalni pokrovi

Izločevalci lahkih tekočin

Pomikanje in zadrževanje

Zaščita dreves

Multiline V100 pribor

	Opis:	Primerno za:	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
	Vmesni element <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerjaveče jeklo ■ Tlačna prirobnica za priključitev folije ■ Drenažne odprtine ■ DN 100 	Iztok DN 100	5,0	01043	197,60
	Lovilec listja <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerjaveče jeklo ■ DN 100 	Iztok DN 100	0,5	02769	17,70
	Lovilec grobih delcev <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerjaveče jeklo ■ DN 100 	V100 nizkoprofilne kanalete	0,3	16190	38,70
	Protismradna zapora <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerjaveče jeklo ■ Pretok 0,6 l/sek. 	V100 V100 nizkoprofilne kanalete 6 cm	0,5	624724	39,50
	Protismradna zapora <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerjaveče jeklo ■ Pretok 0,7 l/sek. 	V100 nizkoprofilne kanalete 8 in 10 cm	0,5	624725	39,50

Multiline V100 pribor

	Opis:	Primerno za:	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
	<p>Tesnilna masa Eurolastic TC 30 S</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Za trajno zatesnitev varnostnih utorov ■ Evropsko tehnično soglasje ETA-10/0269 ■ Polisulfid, dvokomponenten ■ Kartuša 450 ml ■ Poraba: posvetujte se z našo tehnično službo 	Multiline SK Monoblock	1,0	10681	25,50
	<p>Primer</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Predpremaz ■ Vsebina 1 liter ■ Poraba: posvetujte se z našo tehnično službo 	uporabo z Eurolastic TC 30 S	1,0	10682	27,70
	<p>Set za tesnjenje</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 3-delen (industrijska pištola, stojalo in sveder in sveder za mešanje) 	uporabo z Eurolastic TC 30 S	3,5	01376	306,80
	<p>Poliestersko lepilo</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Za lepljenje na licu mesta ■ Vsebina 0,5 kg 	za lepljenje delov iz polimernega betona	0,9	02163	28,10
	<p>Kljuka</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vroče cinkano jeklo 	dvig pokravnih rešetk	0,3	01290	13,30
	<p>Kljuka majhna</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Vroče cinkano jeklo 	<p>dvig pokravnih rešetk:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Mrežasta Q+ ■ Kompozitna ■ Profilna ■ Palična ■ Heelsafe 	0,25	01367	15,60

Multiline

Deckline

Xtradrain

SlotTop

Design&Light

SK

Monoblock

KerbDrain

Qmax

SPORT

Cestni požiralniki

Mostni požiralniki

Kanalizacijski pokrovi

Toptek

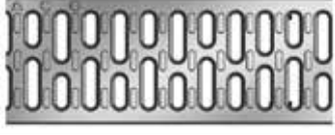
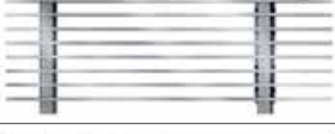
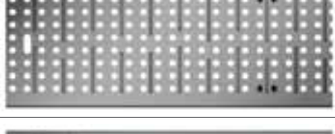
Specialni pokrovi

Izločevalci lahkih tekočin

Pomikanje in zadrževanje

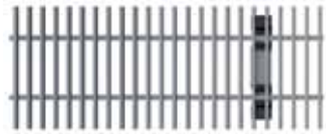
Zaščita dreves

Multiline V 100 pokrivne rešetke, DrainLock® brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk.
Razred obremenitve od A 15 do E 600 kN po SIST EN 1433.

Opis:	Gradbena		Vtočna površina [cm ² /m]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV	
	dolžina [cm]	širina [cm]					
Razred obremenitve A15							
	rešetka mostna, SK design, SW 10 mm, vroče cinkana	100	12,3	312	2,2	12610	16,00
		50	12,3	312	1,0	12611	11,90
	rešetka mostna, SK design, SW 10 mm, nerjaveča	100	12,3	312	2,2	12640	58,80
		50	12,3	312	1,0	12641	35,70
	rešetka vzdolžna palična, SW 11 mm, vroče cinkana	100	12,3	920	3,2	12602	104,80
		50	12,3	920	1,8	12603	68,70
	rešetka vzdolžna palična, SW 11 mm, nerjaveča	100	12,3	920	3,2	12604	180,30
		50	12,3	920	1,8	12605	110,70
	rešetka luknjičasta, 6 mm, vroče cinkana	100	12,3	178	2,9	12666	42,60
		50	12,3	178	1,4	12667	25,60
	rešetka luknjičasta, 6 mm, nerjaveča	100	12,3	178	2,9	12664	69,10
		50	12,3	178	1,4	12665	44,50

1) Protizdrsno R11; ni primerno za področja kjer se hodi bosih nog.
2) Protizdrsno R13

Multiline V 100 pokrivne rešetke, DrainLock® brezvijačno aretiranje pokravnih rešetak.
Razred obremenitve od A 15 do E 600 kN po SIST EN 1433.

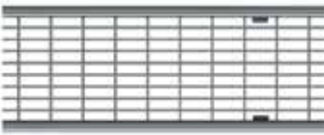
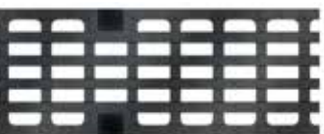
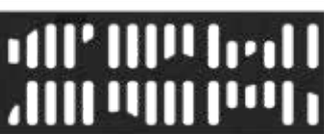
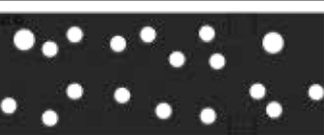
Opis:	Gradbena		Vtočna površina [cm ² /m]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV	
	dolžina [cm]	širina [cm]					
Razred obremenitve B125							
	rešetka, mrežasta Q+ 30x10 mm, vroče cinkana	100	12,3	845	3,2	132560	33,60
		50	12,3	845	1,6	132561	18,90
	rešetka, mrežasta Q+ 30x10 mm, nerjaveča	100	12,3	845	3,2	132559	71,40
		50	12,3	845	1,6	132542	41,00
	rešetka, vzdolžna, palična SW 6 mm, nerjaveča, Heelsafe	100	12,3	465	3,6	132557	95,50
		50	12,3	465	1,8	132552	50,40
	rešetka, vzdolžna, profilna ¹⁾ SW 8 mm, vroče cinkana	100	12,3	430	3,9	132555	38,80
		50	12,3	430	1,9	132550	21,00
	rešetka, vzdolžna, profilna ¹⁾ SW 8 mm, nerjaveča	100	12,3	430	3,9	132556	85,00
		50	12,3	430	1,9	132551	45,10
	rešetka prečna palična, vroče cinkana	100	12,3	676	6,5	12606	233,30
		50	12,3	676	3,3	12607	149,50
	rešetka, prečna, palična, nerjaveča	100	12,3	676	6,5	12608	369,70
		50	12,3	676	3,3	12609	233,30
	rešetka, SK design, SW 12 mm, litoželezna	50	12,3	371	2,3	12676	18,50
	rešetka, mostna, SW 8 mm, kompozitna, Microgrip ²⁾	50	12,3	284	0,8	132710	15,50
	rešetka, mostna, SW 8 mm, kompozitna, srebrnosiva	50	12,3	284	0,8	132267	15,50
	rešetka SK design, SW 8mm kompozitna, eyeleds bela	50	12,3	280	1	12686	121,50
	rešetka SK design, SW 8mm kompozitna, eyeleds modra	50	12,3	280	1	12727	121,50

NOVO

NOVO

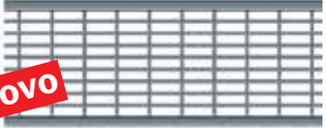
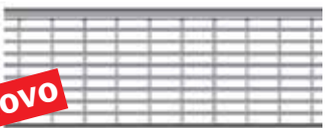
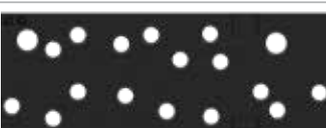
1) Protizdrsko R11; ni primerno za področja kjer se hodi bosih nog.
2) Protizdrsko R13

Multiline V 100 pokrivne rešetke, DrainLock® brezvijačno aretiranje pokravnih rešetak.
Razred obremenitve od A 15 do E 600 kN po SIST EN 1433.

Opis:	Gradbena		Vtočna površina [cm ² /m]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV	
	dolžina [cm]	širina [cm]					
Razred obremenitve C250							
	rešetka, SK design, SW 10 mm, vroče cinkana	100	12,3	312	4,3	12614	46,70
		50	12,3	312	2,2	12615	31,30
	rešetka, SK design, SW 10 mm, nerjaveča	100	12,3	312	4,3	12644	185,00
		50	12,3	312	2,2	12645	96,00
	rešetka, mrežasta Q+ 30x10 mm, vroče cinkana	100	12,3	880	4,2	132880	48,50
		50	12,3	880	2,1	132881	31,30
	rešetka, mrežasta Q+ 30x10 mm, nerjaveča	100	12,3	880	4,2	132882	135,80
		50	12,3	880	2,1	132883	75,20
	rešetka, luknjičasta, 6 mm, vroče cinkana	100	12,3	178	4,8	12656	70,70
		50	12,3	178	2,3	12657	38,00
	rešetka, luknjičasta, 6 mm, nerjaveča	100	12,3	178	4,8	12654	182,00
		50	12,3	178	2,3	12655	105,50
	rešetka, SK design, SW 12 mm, litoželezna	50	12,3	371	3,2	12670	23,40
	rešetka, vzdolžna, MW 31x12 mm, litoželezna	50	12,3	433	3,5	12673	23,80
	rešetka, mostna SW 8 mm, kompozitna, Microgrip ²⁾	50	12,3	284	1,0	132720	21,30
	rešetka, mostna SW 8 mm, kompozitna, srebrnosiva	50	12,3	284	1,0	132266	21,30
	design rešetka Home , litoželezna EN-GJS, KTL	50	12,3	151	4,9	132103	38,00
	design rešetka Leaf , litoželezna EN-GJS, KTL	50	12,3	173	4,9	132097	38,00
	design rešetka Nature , litoželezna EN-GJS, KTL	50	12,3	83	5,0	132096	38,00
	design rešetka Dots , litoželezna EN-GJS, KTL	50	12,3	52	5,5	132105	38,00

1) Protizdrsno R11; ni primerno za področja kjer se hodi bosih nog.
2) Protizdrsno R13

Multiline V 100 pokrivne rešetke, DrainLock® brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk.
Razred obremenitve od A 15 do E 600 kN po SIST EN 1433.

	Opis:	Gradbena		Vtočna površina [cm ² /m]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
		dolžina [cm]	širina [cm]				
Razred obremenitve D400							
	rešetka, mrežasta Q+ 28x9 mm, vroče cinkana	100	12,3	690	5,2	132885	58,60
		50	12,3	690	2,6	132886	38,80
	rešetka, mrežasta Q+ 28x9 mm, nerjaveča	100	12,3	690	5,2	132887	287,30
		50	12,3	690	2,6	132888	149,70
	rešetka, SK design, SW 12 mm, litoželezna	50	12,3	371	3,8	23408	25,90
	rešetka, vzdolžna, MW 28x12 mm, litoželezna	50	12,3	433	4,5	12674	27,00
	rešetka za Lightpoint, SW12 mm, z luknjo, litoželezna EN-GJS	50	12,3	350	4,1	49505	29,40
	rešetka za Lightpoint, SW12 mm brez luknje, litoželezna EN-GJS	50	12,3	371	4,1	49506	29,40
	design rešetka Home , litoželezna EN-GJS, KTL	50	12,3	151	4,9	132102	42,00
	design rešetka Leaf , litoželezna EN-GJS, KTL	50	12,3	173	4,9	132063	42,00
	design rešetka Nature , litoželezna EN-GJS, KTL	50	12,3	83	5,0	132095	42,00
	design rešetka Dots , litoželezna EN-GJS, KTL	50	12,3	52	5,5	132104	42,00

1) Protizdrsko R11; ni primerno za področja kjer se hodi bosih nog.
2) Protizdrsko R13

Multiline

Deckline

Xtradrain

SlotTop

Design&Light

SK

Monoblock

KerbDrain

Qmax

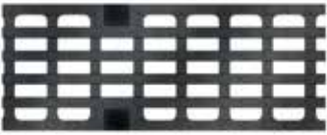
SPORT

Cestni
požiralnikiMostni
požiralnikiKanalizacijski
pokrovi

Toptek

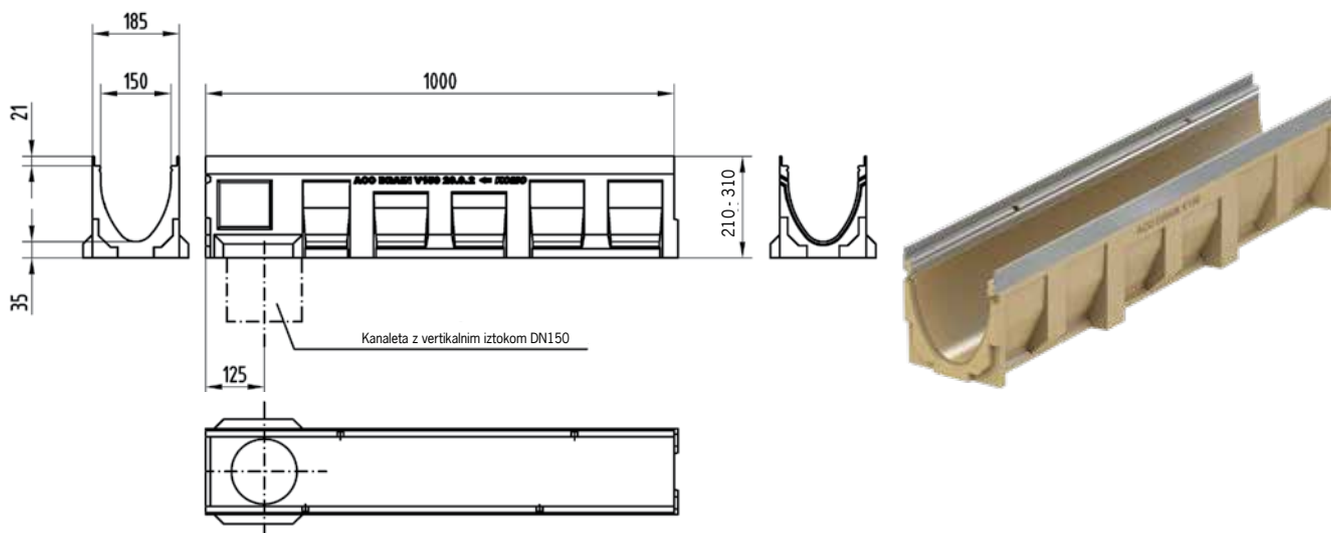
Specialni
pokroviIzločevalci
lahkih tekočinPomikanje in
zadrževanjeZaščita
dreves

Multiline V 100 pokrivne rešetke, DrainLock® brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk.
Razred obremenitve od A 15 do E 600 kN po SIST EN 1433.

Opis:	Gradbena		Vtočna površina [cm ² /m]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV	
	dolžina [cm]	širina [cm]					
Razred obremenitve E600							
	rešetka, SK design, SW 12 mm, litoželezna	50	12,3	371	4,1	132865	28,80
	rešetka, vzdolžna, MW 28x12 mm, litoželezna	50	12,3	433	4,5	132866	28,80
	pokrov, poln, litoželezen EN-GJS	50	12,30		5,5	132867	47,20

Multiline V150 kanalete iz polimernega betona, Drainlock brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk, z zaščitnim robom in V - presekom, **svetla širina 15 cm**. Razred obremenitve od A15 do E600 kN po SIST EN 1433.

Tip:	Dolžina	Gradbena širina	Gradbena višina		Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
	L [cm]	[cm]	začetek [cm]	konec [cm]		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
0.0	100	18,5	21,0	21,0	29,0	12730	92,40	12930	101,70
0.0.2 ¹⁾	100	18,5	22,0	22,0	32,1	12731	98,10	12931	107,70
0.1 ³⁾⁴⁾	50	18,5	21,0	21,0	15,0	12732	60,00	12932	66,70
0.2 ¹⁾³⁾	50	18,5	22,0	22,0	16,5	12733	64,50	12933	68,60
1	100	18,5	21,0	21,5	28,3	12701	92,40	12901	101,70
2	100	18,5	21,5	22,0	29,3	12702	92,40	12902	101,70
3	100	18,5	22,0	22,5	30,0	12703	92,40	12903	101,70
4	100	18,5	22,5	23,0	30,6	12704	92,40	12904	101,70
5	100	18,5	23,0	23,5	31,0	12705	92,40	12905	101,70
5.0	100	18,5	23,5	23,5	31,9	12740	92,40	12940	101,70
5.0.2 ¹⁾	100	18,5	24,5	24,5	36,0	12741	98,10	12941	107,70
5.1 ³⁾⁴⁾	50	18,5	23,5	23,5	16,0	12742	60,00	12942	66,70
5.2 ¹⁾³⁾	50	18,5	24,5	24,5	20,6	12743	64,50	12943	68,60
6	100	18,5	23,5	24,0	31,0	12706	92,40	12906	101,70
7	100	18,5	24,0	24,5	32,4	12707	92,40	12907	101,70
8	100	18,5	24,5	25,0	32,5	12708	92,40	12908	101,70
9	100	18,5	25,0	25,5	33,9	12709	92,40	12909	101,70
10	100	18,5	25,5	26,0	35,4	12710	92,40	12910	101,70
10.0	100	18,5	26,0	26,0	33,8	12750	92,40	12950	101,70
10.0.2 ¹⁾	100	18,5	27,0	27,0	40,0	12751	98,10	12951	107,70
10.1 ³⁾⁴⁾	50	18,5	26,0	26,0	26,9	12752	60,00	12952	66,70
10.2 ¹⁾³⁾	50	18,5	27,0	27,0	18,9	12753	64,50	12953	68,60
15.0	100	18,5	28,5	28,5	36,8	12760	92,40	12960	101,70
15.0.2 ¹⁾	100	18,5	29,5	29,5	38,6	12761	98,10	12961	107,70
15.1 ³⁾⁴⁾	50	18,5	28,5	28,5	18,1	12762	60,00	12962	63,50
15.2 ¹⁾³⁾	50	18,5	29,5	29,5	19,8	12763	64,50	12963	68,60
20.0	100	18,5	31,0	31,0	38,4	12770	92,40	12970	101,70
20.0.2 ¹⁾	100	18,5	32,0	32,0	41,3	12771	98,10	12971	107,70
20.1 ³⁾⁴⁾	50	18,5	31,0	31,0	19,4	12772	60,00	12972	66,70
20.2 ¹⁾³⁾	50	18,5	32,0	32,0	21,8	12773	64,50	12973	68,60



¹⁾ kanaleta z vertikalnim iztokom DN150 in integriranim tesnilom
³⁾ kanaleta s predoblikovanjem za kotne, križne ali T - povezave
⁴⁾ kanaleta s predoblikovanjem za vertikalni iztok DN150

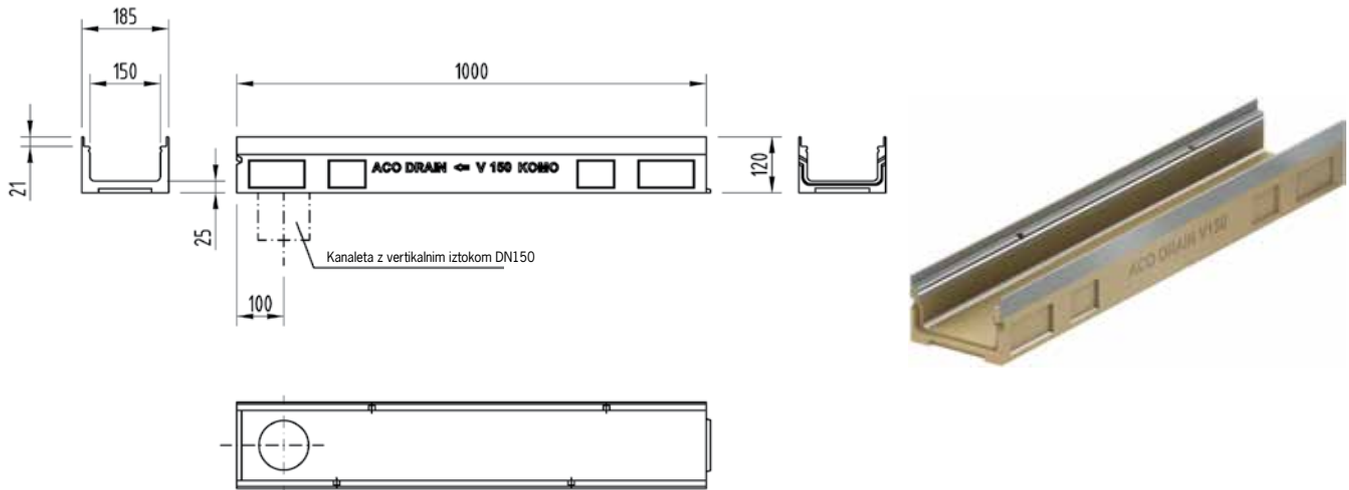
Opozorilo! Kanalete V150 ni priporočljivo vgrajevati prečno na vozišče in na področjih močne frekvence prometa, za te namene priporočamo vgradnjo sistemov ACO Monoblock PD/RD v širinah 100/150/200/300.
 * kanalete z robom iz nerjavečega jekla po naročilu

Multiline
 Decline
 Xtradrain
 SlotTop
 Design&Light
 SK
 Monoblock
 KerbDrain
 Qmax
 SPORT
 Cestni požiralniki
 Mostni požiralniki
 Kanalizacijski pokrovi
 Toptek
 Specialni pokrovi
 Izločevalci lahkih tekočin
 Pomikanje in zadrževanje
 Zaščita dreves

Multiline V150 kanalete z nizko gradbeno višino

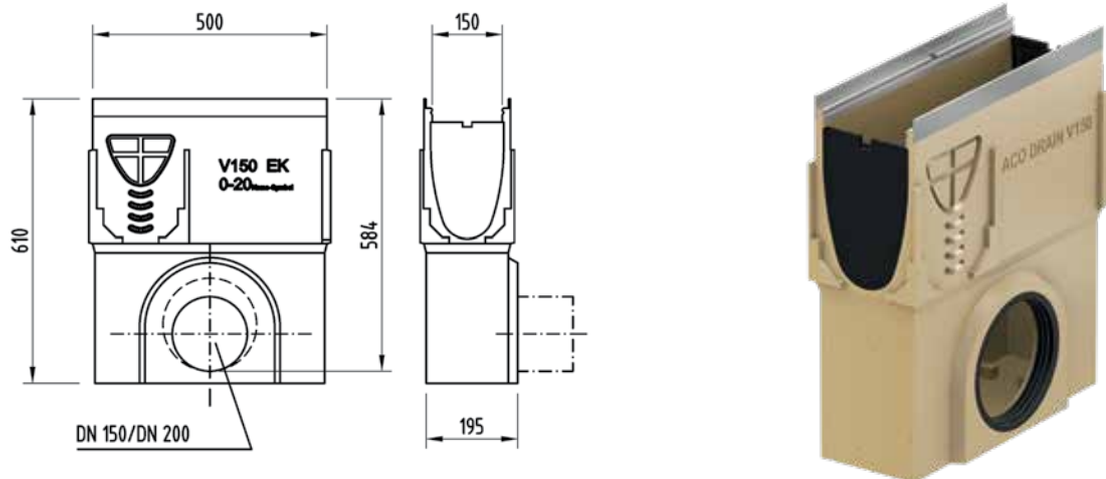
Tip:	Dolžina	Gradbena širina	Gradbena višina		Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
	L [cm]	[cm]	začetek [cm]	konec [cm]		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
Kanaleta 12 cm	100	18,5	12,0	12,0	19,4	12721	92,40	12921	102,60
Kanaleta 12 cm ¹⁾	100	18,5	12,0	12,0	18,0	12722	98,10	12922	108,80

¹⁾ kanaleta z vertikalnim iztokom DN100 in integriranim tesnilom
Kanalete z robom iz nerjavečega jekla po naročilu.



Multiline V150 zbiralniki, enodelni iz polimernega betona, z integriranim tesnilom na iztoku, zaščitnim robom in PVC vedrom za grobe nečistoče.

Tip:	Dolžina	Gradbena širina	Gradbena višina		Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
	L [cm]	[cm]	začetek [cm]	konec [cm]		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
DN150	50	18,5	61,0	61,0	34,4	12791	224,10	12991	234,00
DN200	50	18,5	61,0	61,0	39,4	12792	224,10	12992	234,00



Multiline V150 pribor

Opis:	Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
 <p>Čelna stena (polna), iz polimernega betona, z zaščitnim robom</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ za tip 0. - 20. 	1,4/2,9	12785	16,00	12985	17,40
 <p>Čelna stena z iztokom DN150, iz polimernega betona, z zaščitnim robom</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ za tip 0.0 ■ za tip 5.0 ■ za tip 10.0 ■ za tip 15.0 ■ za tip 20.0 	1,2/2,2 1,4/2,7 1,7/2,8 1,9 2,0/3,5	12786 12787 12788 12789 12790	31,90 31,90 31,90 31,90 31,90	12986 12987 12988 12990	33,50 33,50 33,50 33,50
 <p>Prehodni elementi</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ za višino 2,5 cm ■ za višino 5,0 cm 				13000 13001	17,70 17,70
 <p>Adapter</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ za tip 0.0 ■ za tip 5.0 ■ za tip 10.0 ■ za tip 15.0 ■ za tip 20.0 		12793 12794 12795 12796 12797	28,10 28,10 28,10 28,10 28,10	12993 12994 12995 12996 12997	34,30 34,30 34,30 34,30 34,30
 <p>Čelna stena (polna), iz polimernega betona, z zaščitnim robom, za kanalete</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ za kanaletu 12 cm 	1,0	12780	16,00	12980	16,00

Multiline

Decline

Xtradrain

SlotTop

Design&Light

SK

Monoblock

KerbDrain

Qmax

SPORT

Cestni požiralniki

Mostni požiralniki

Kanalizacijski pokrovi

Toptek

Speciální pokrovi

Izločevalci lahkih tekočin

Pomikanje in zadrževanje

Zaščita dreves

Multiline V150 pribor

	Opis:	Primerno za:	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
	Vmesni element <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerjaveče jeklo ■ Tlačna prirobnica za priključitev folije ■ Drenažne odprtine ■ DN 150 	Iztok DN 150	6,5	16363	249,60
	Lovilec listja <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerjaveče jeklo ■ DN 100 	Iztok DN 100	0,5	02769	17,70
	Tesnilna masa Eurolastic TC 30 S <ul style="list-style-type: none"> ■ Za trajno zatesnitev varnostnih utorov ■ Evropsko tehnično soglasje ETA-10/0269 ■ Polisulfid, dvokomponenten ■ Kartuša 450 ml ■ Poraba: posvetujte se z našo tehnično službo 	Multiline SK Monoblock	1,0	10681	25,50
	Primer <ul style="list-style-type: none"> ■ Predpremaz ■ Vsebina 1 liter ■ Poraba: posvetujte se z našo tehnično službo 	uporabo z Eurolastic TC 30 S	1,0	10682	27,70
	Set za tesnjenje <ul style="list-style-type: none"> ■ 3-delen (industrijska pištola, stojalo in sveder in sveder za mešanje) 	uporabo z Eurolastic TC 30 S	3,5	01376	306,80
	Poliestersko lepilo <ul style="list-style-type: none"> ■ Za lepljenje na licu mesta ■ Vsebina 0,5 kg 	za lepljenje delov iz polimernega betona	0,9	02163	28,10
	Kljuka <ul style="list-style-type: none"> ■ Vroče cinkano jeklo 	dvig pokrivnih rešetk	0,3	01290	13,30
	Kljuka majhna <ul style="list-style-type: none"> ■ Vroče cinkano jeklo 	dvig pokrivnih rešetk: <ul style="list-style-type: none"> ■ Mrežasta Q+ ■ Kompozitna ■ Profilna ■ Palična ■ Heelsafe 	0,25	01367	15,60

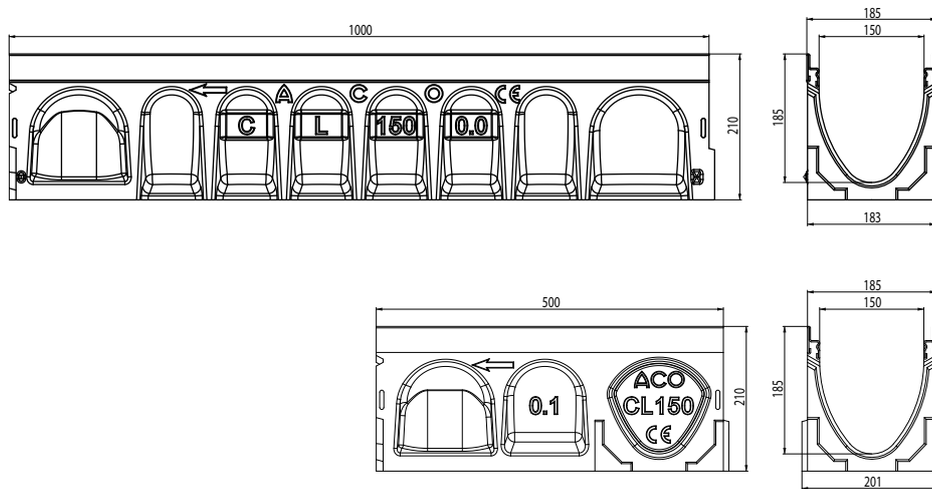
ACO CivicLine CL 150**Prednosti:**

- Kanaleta iz odpornega polimernega betona
- Hidravlični presek kanalete v obliki črke V za večji samoočiščevalni učinek
- Drainlock brezvijačno pritrjevanje pokravnih rešetk
- Skladno s SIST EN 1433
- Svetla širina 150 mm
- Razred obremenitve A 15 do C 250 kN po SIST EN 1433
- Ultrasteel inovativen ojačitveni rob iz vroče cinkanega jekla

**Kanalete brez vgrajenega padca, dolžina 100 cm in 50 cm**

Tip	Dimenzije				Teža [kg]	Ultrasteel rob	
	Gradbena dolžina [mm]	Gradbena širina [mm]	Gradbena višina [mm]	Notranja višina [mm]		Art. št.	EUR brez DDV
0.0 ¹⁾	1000	185	210	185	21,6	413216	73,80
0.1 ^{1) 2)}	500	185	210	185	12,7	413217	48,00

Pokrivne rešetke in pribor iz programa ACO Multiline V150, obremenitveni razred A 15 do C 250 po SIST EN 1433.



¹⁾ Predoblikovanje za iztok DN 150 v dnu kanalete. Po potrebi se izbije s kladivom.

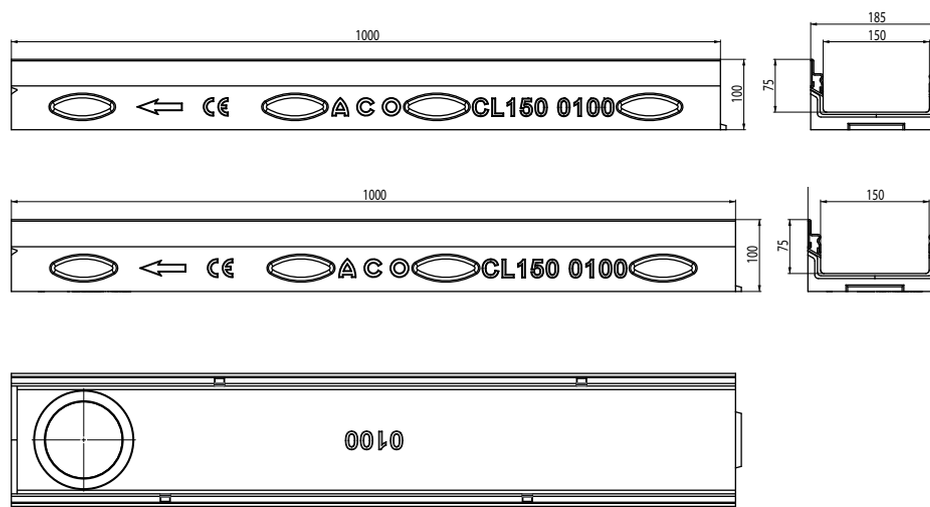
²⁾ Predoblikovanje za vokalne povezave (90°) v bočnih straneh kanalete. Po potrebi se izbije s kladivom.

Pomembno! Kanalete ACO Civicline ni priporočljivo vgrajevati prečno na vozišče in na področjih močne frekvence prometa. Za te namene priporočamo vgradnjo sistemov ACO Monoblock PD/RD v svetlih širinah 100, 150, 200 in 300 mm.

Kanalete z nizko gradbeno višino

Tip	Dimenzije				Teža [kg]	Ultrasteel rob	
	Gradbena dolžina [mm]	Gradbena širina [mm]	Gradbena višina [mm]	Notranja višina [mm]		Art. št.	EUR brez DDV
0100	1000	185	100	75	15,0	413218	73,80
0100V ⁴⁾	1000	185	100	75	14,2	413219	73,80

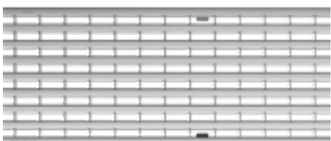
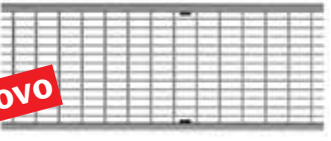
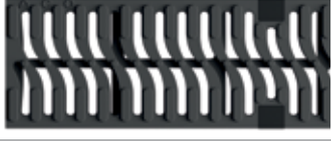
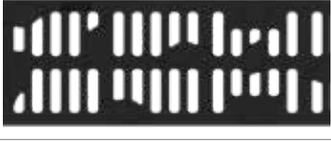
Pokrivne rešetke in pribor iz programa ACO Multiline V150, obremenitveni razred A 15 do C 250 po SIST EN 1433.



⁴⁾ Kanaleta z vgrajenim iztokom DN 100 v dno in ustničnim tesnilom. Gradbena višina kanalete v območju iztoka je 105 mm.

Pomembno! Kanalete ACO Civicline ni priporočljivo vgrajevati prečno na vozišče in na področjih močne frekvence prometa. Za te namene priporočamo vgradnjo sistemov ACO Monoblock PD/RD v svetlih širinah 100, 150, 200 in 300 mm.

Multiline V 150 pokrivne rešetke, DrainLock® brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk.
Razred obremenitve od A 15 do E 600 kN po SIST EN 1433.

Opis:	Gradbena	Vtočna površina	Teža	Art. št.	EUR brez DDV		
						dolžina [cm]	širina [cm]
Razred obremenitve B125							
	rešetka, mrežasta Q+ 30x10 mm, vroče cinkana	100	17,3	1182	5,4	133601	75,40
		50	17,3	1182	2,7	133602	43,50
	rešetka, mrežasta Q+ 30x10 mm, nerjaveča	100	17,3	1182	5,4	133603	246,80
		50	17,3	1182	2,7	133604	131,30
	rešetka, vzdolžna, palična, SW 6 mm, nerjaveča, Heelsafe	100	17,3	687	5,1	133633	280,80
		50	17,3	687	2,5	133634	157,20
	rešetka, vzdolžna, profilna ¹⁾ , SW 8 mm, vroče cinkana	100	17,3	687	5,1	133625	95,60
		50	17,3	687	2,5	133626	56,40
	rešetka, vzdolžna, profilna ¹⁾ , SW 8 mm, nerjaveča	100	17,3	687	5,1	133627	236,70
		50	17,3	687	2,5	133628	127,70
Razred obremenitve C250							
	rešetka, mrežasta, MW 30 x 10 mm, vroče cinkana	100	17,3	1182	5,7	133605	67,00
		50	17,3	1182	2,8	133606	40,60
		100	17,3	1182	5,7	133607	165,00
		50	17,3	1182	2,8	133608	90,00
	rešetka, SK design, SW 12 mm, litoželezna	50	17,3	578	6,0	13070	36,80
		50	17,3	595	5,3	13073	39,20
	rešetka, vzdolžna, MW 29x12 mm, litoželezna	50	17,3	595	5,3	13073	39,20
		50	17,3	211	8,7	132101	58,20
	design rešetka Home , litoželezna EN-GJS, KTL	50	17,3	211	8,7	132101	58,20
		50	17,3	243	8,9	132099	58,20
	design rešetka Leaf , litoželezna EN-GJS, KTL	50	17,3	243	8,9	132099	58,20
		50	17,3	133	8,9	132094	58,20
	design rešetka Nature , litoželezna EN-GJS, KTL	50	17,3	133	8,9	132094	58,20

NOVO

1) Protizdrsko R11; ni primerno za področja kjer se hodi bosih nog.
2) Protizdrsko R13

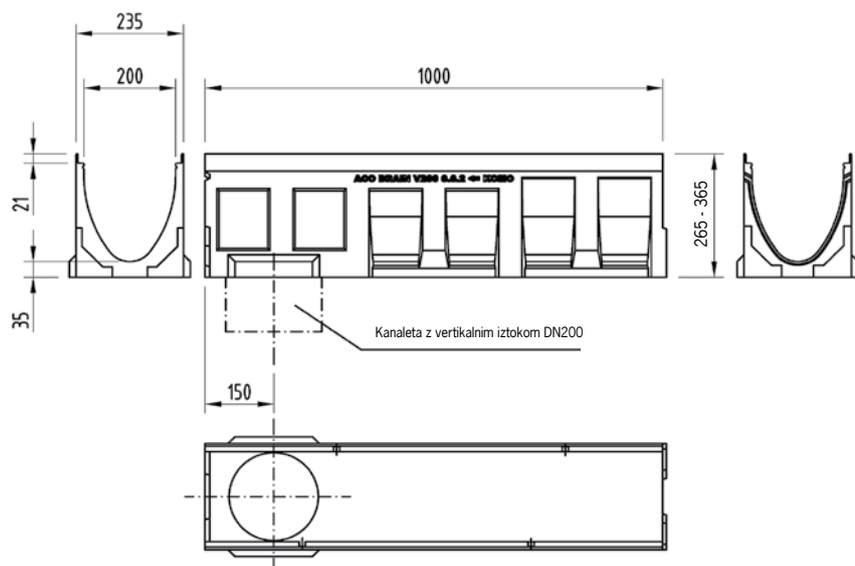
Multiline V 150 pokrivne rešetke, DrainLock® brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk.
Razred obremenitve od A 15 do E 600 kN po SIST EN 1433.

Opis:	Gradbena		Vtočna površina [cm ² /m]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
	dolžina [cm]	širina [cm]				
Razred obremenitve D400						
 NOVO rešetka, mrežasta, MW 30 x 10 mm, vroče cinkana	100	17,3	1034	8,0	133609	85,20
 NOVO rešetka, mrežasta, MW 30 x 10 mm, nerjaveča	50	17,3	1034	4,0	133610	57,00
 NOVO rešetka, mrežasta, MW 30 x 10 mm, nerjaveča	100	17,3	1034	8,0	133611	240,00
 NOVO rešetka, mrežasta, MW 30 x 10 mm, nerjaveča	50	17,3	1034	4,0	133612	126,00
 rešetka, SK design, SW 12 mm, litoželezna EN-GJS	50	17,3	578	6,4	23164	46,40
 rešetka, vzdolžna MW 25 x 12, litoželezna EN- GJS	50	17,3	514	8,2	13074	49,50
 design rešetka Home , litoželezna EN-GJS, KTL	50	17,3	211	8,7	132100	45,90
 design rešetka Leaf , litoželezna EN-GJS, KTL	50	17,3	243	8,9	132098	65,90
 design rešetka Nature , litoželezna EN-GJS, KTL	50	17,3	133	8,9	132093	65,90
Razred obremenitve E600						
 rešetka, SK design, SW 12 mm, litoželezna	50	17,3	578	7,8	13071	46,40
 rešetka, vzdolžna, MW 25x12 mm, litoželezna	50	17,3	514	8,2	13074	49,50
 inštalacijski pokrov, litoželezen GGG	50	17,3		9,0	13072	56,20

1) Protizdrsko R11; ni primerno za področja kjer se hodi bosih nog.
2) Protizdrsko R13

Multiline V200 kanalete iz polimernega betona, Drainlock brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk, z zaščitnim robom in V - presekom, svetla širina 20 cm. Razred obremenitve od A15 do E600 kN po SIST EN 1433.

Tip:	Dolžina L [cm]	Gradbena širina [cm]	Gradbena višina		Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob		
			začetek [cm]	konec [cm]		Art. št.	EUR brez DDV	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
0.0	100	23,5	26,5	26,5	38,9	13130	113,60	39,4	13330	135,10
0.0.2 ¹⁾	100	23,5	27,5	27,5	40,7	13131	125,90	43,2	13331	143,80
0.1 ³⁾⁴⁾	50	23,5	26,5	26,5	21,3	13132	83,10	23,5	13332	98,10
0.2 ¹⁾³⁾	50	23,5	27,5	27,5	21,6	13133	90,50	22,3	13333	104,50
1	100	23,5	26,5	27,0	37,0	13101	113,60	39,2	13301	135,10
2	100	23,5	27,0	27,5	38,9	13102	113,60	39,7	13302	135,10
3	100	23,5	27,5	28,0	40,0	13103	113,60	40,7	13303	135,10
4	100	23,5	28,0	28,5	40,0	13104	113,60	41,1	13304	135,10
5	100	23,5	28,5	29,0	40,4	13105	113,60	41,8	13305	135,10
5.0	100	23,5	29,0	29,0	40,6	13140	113,60	41,3	13340	135,10
5.0.2 ¹⁾	100	23,5	30,0	30,0	44,1	13141	125,90	45,3	13341	143,80
5.1 ³⁾⁴⁾	50	23,5	29,0	29,0	23,1	13142	83,10	24,4	13342	98,10
5.2 ¹⁾³⁾	50	23,5	30,0	30,0	24,6	13143	90,50	23,3	13343	104,50
6	100	23,5	29,0	29,5	41,0	13106	113,60	41,9	13306	135,10
7	100	23,5	29,5	30,0	41,2	13107	113,60	24,1	13307	135,10
8	100	23,5	30,0	30,5	41,6	13108	113,60	42,5	13308	135,10
9	100	23,5	30,5	31,0	41,9	13109	113,60	42,7	13309	135,10
10	100	23,5	31,0	31,5	42,5	13110	113,60	47,4	13310	135,10
10.0	100	23,5	31,5	31,5	42,9	13150	113,60	44,4	13350	135,10
10.0.2 ¹⁾	100	23,5	32,5	32,5	46,7	13151	125,90	45,9	13351	143,80
10.1 ³⁾⁴⁾	50	23,5	31,5	31,5	23,7	13152	83,10	26,0	13352	98,10
10.2 ¹⁾³⁾	50	23,5	32,5	32,5	24,7	13153	90,50	24,8	13353	104,50
15.0	100	23,5	34,0	34,0	44,9	13160	113,70	46,1	13360	135,10
15.0.2 ¹⁾	100	23,5	35,0	35,0	49,5	13161	125,90	50,0	13361	143,80
15.1 ³⁾⁴⁾	50	23,5	34,0	34,0	25,3	13162	83,10	27,2	13362	98,10
15.2 ¹⁾³⁾	50	23,5	35,0	35,0	25,7	13163	90,50	26,2	13363	104,50
20.0	100	23,5	36,5	36,5	47,7	13170	113,60	48,3	13370	135,10
20.0.2 ¹⁾	100	23,5	37,5	37,5	52,6	13171	125,90	53,0	13371	143,80
20.1 ³⁾⁴⁾	50	23,5	36,5	36,5	27,2	13172	83,10	29,3	13372	98,10
20.2 ¹⁾³⁾	50	23,5	37,5	37,5	26,0	13173	90,50	27,8	13373	104,50



¹⁾ kanaleta z vertikalnim iztokom DN200 in integriranim tesnilom
³⁾ kanaleta s predoblikovanjem za kotne, križne ali T - povezave
⁴⁾ kanaleta s predoblikovanjem za vertikalni iztok DN200

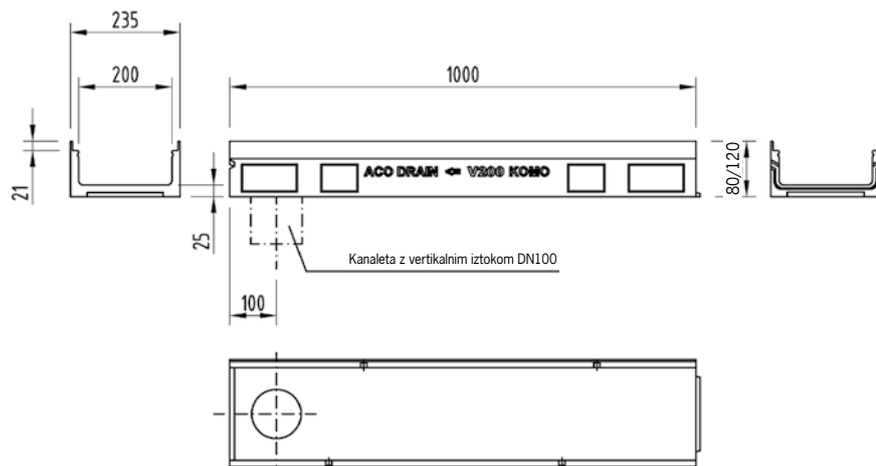
Opozorilo! Kanalete V200 ni priporočljivo vgrajevati prečno na vozišče in na področjih močne frekvence prometa, za te namene priporočamo vgradnjo sistemov ACO Monoblock PD/RD v širinah 100/150/200/300.
 * kanalete z robom iz nerjavečega jekla po naročilu

Multiline
Decline
XtraDrain
StoTop
Design&Light
SK
Monoblock
KerbDrain
Qmax
SPORT
Cestni požiralniki
Mostni požiralniki
Kanalizacijski pokrovi
Toptek
Specialni pokrovi
Izločevalci lahkih tekočin
Pomikanje in zadrževanje
Zaščita dreves

Multiline V200 kanalete z nizko gradbeno višino

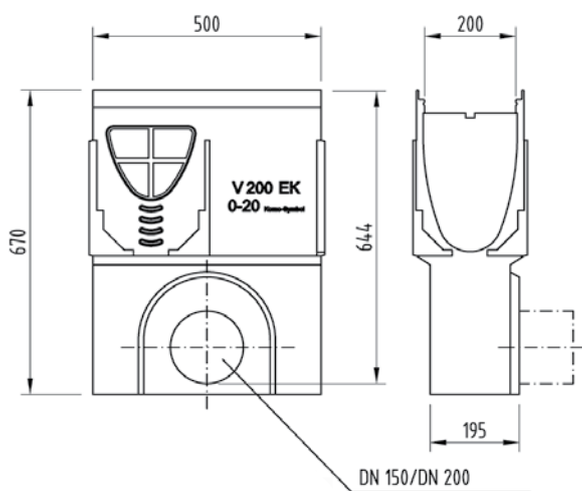
Tip:	Dolžina	Gradbena širina	Gradbena višina		Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
	L [cm]	[cm]	začetek [cm]	konec [cm]		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
Kanaleta 12 cm	100	23,5	12,0	12,0	18,9	13121	113,60	13321	135,10
Kanaleta 12 cm ¹⁾	100	23,5	12,0	12,0	18,5	13122	113,60	13322	135,10

¹⁾ kanaleta z vertikalnim iztokom DN100 in integriranim tesnilom
Kanalete z robom iz nerjavečega jekla po naročilu.

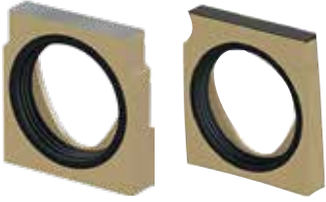


Multiline V200 zbiralniki, enodelni, iz polimernega betona, z integriranim tesnilom na iztoku, zaščitnim robom in PVC vedrom za grobe nečistoče.

Tip:	Dolžina	Gradbena širina	Gradbena višina		Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
	L [cm]	[cm]	začetek [cm]	konec [cm]		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
DN150	50	23,5	67,0	67,0	43,9	13191	262,90	13391	276,40
DN200	50	23,5	67,0	67,0	43,7	13192	262,90	13392	276,40



Multiline V200 pribor

Opis:	Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
 <p>Čelna stena (polna) iz polimernega betona, z zaščitnim robom ■ za tip 0. - 20.</p>	4,8/3,6	13185	18,60	13385	18,60
 <p>Čelna stena z iztokom DN200, iz polimernega betona z zaščitnim robom ■ za tip 0.0 ■ za tip 5.0 ■ za tip 10.0 ■ za tip 15.0 ■ za tip 20.0</p>	4,1/3,4 4,9/3,9 5,3/4,1 5,6 6,1/5,1	13186 13187 13188 13189 13190	36,40 36,40 36,40 36,40 36,40	13386 13387 13388 13390	36,40 36,40 36,40 36,40
 <p>Prehodni elementl ■ za višino 2,5 cm ■ za višino 5,0 cm</p>				13400 13401	16,60 16,60
 <p>Adapter ■ za tip 0.0 ■ za tip 5.0 ■ za tip 10.0 ■ za tip 15.0 ■ za tip 20.0</p>		13193 13194 13195 13196 13197	30,20 30,20 30,20 30,20 30,20	13393 13394 13395 13396 13397	30,20 30,20 30,20 30,20 30,20
 <p>Čelna stena (polna), iz polimernega betona, z zaščitnim robom, za kanalete z nizko gradbeno višino ■ za kanaletu 12 cm</p>	1,4	13180	18,60	13380	18,60

Multiline

Decline

Xtradrain

SlotTop

Design&Light

SK

Monoblock

KerbDrain

Qmax

SPORT

Cestni požiralniki

Mostni požiralniki

Kanalizacijski pokrovi

Toptek

Speciální pokrovi

Izločevalci lahkih tekočin

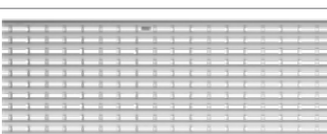
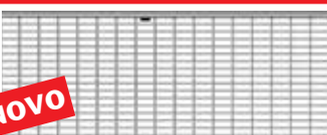
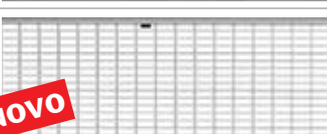
Pomikanje in zadrževanje

Zaščita dreves

Multiline V200 pribor

	Opis:	Primerno za:	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
	Vmesni element <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerjaveče jeklo ■ Tlačna prirobnica za priključitev folije ■ Drenažne odprtine ■ DN 200 	Iztok DN 200	7,1	445592	291,20
	Lovilec listja <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerjaveče jeklo ■ DN 100 	Iztok DN 100	0,5	02769	17,70
	Tesnilna masa Eurolastic TC 30 S <ul style="list-style-type: none"> ■ Za trajno zatesnitev varnostnih utorov ■ Evropsko tehnično soglasje ETA-10/0269 ■ Polisulfid, dvokomponenten ■ Kartuša 450 ml ■ Poraba: posvetujte se z našo tehnično službo 	Multiline SK Monoblock	1,0	10681	25,50
	Primer <ul style="list-style-type: none"> ■ Predpremaz ■ Vsebina 1 liter ■ Poraba: posvetujte se z našo tehnično službo 	uporabo z Eurolastic TC 30 S	1,0	10682	27,70
	Set za tesnjenje <ul style="list-style-type: none"> ■ 3-delen (industrijska pištola, stojalo in sveder in sveder za mešanje) 	uporabo z Eurolastic TC 30 S	3,5	01376	306,80
	Poliestersko lepilo <ul style="list-style-type: none"> ■ Za lepljenje na licu mesta ■ Vsebina 0,5 kg 	za lepljenje delov iz polimernega betona	0,9	02163	28,10
	Kljuka <ul style="list-style-type: none"> ■ Vroče cinkano jeklo 	dvig pokrivnih rešetk	0,3	01290	13,30
	Kljuka majhna <ul style="list-style-type: none"> ■ Vroče cinkano jeklo 	dvig pokrivnih rešetk: <ul style="list-style-type: none"> ■ Mrežasta Q+ ■ Kompozitna ■ Profilna ■ Palična ■ Heelsafe 	0,25	01367	15,60

Multiline V 200 pokrivne rešetke, DrainLock® brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk.
Razred obremenitve od A 15 do E 600 kN po SIST EN 1433.

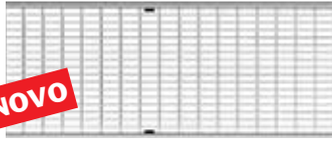
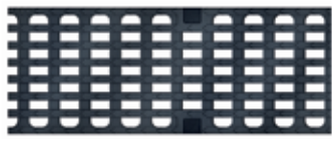
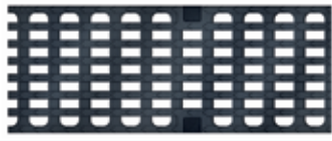
Opis:	Gradbena		Vtočna površina [cm ² /m]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV	
	dolžina [cm]	širina [cm]					
Razred obremenitve B125							
	rešetka, mrežasta Q+ 30x10 mm, vroče cinkana	100	22,3	1575	7,4	133613	98,60
		50	22,3	1575	3,6	133614	58,60
	rešetka, mrežasta Q+ 30x10 mm, nerjaveča	100	22,3	1575	7,4	133615	277,10
		50	22,3	1575	3,6	133616	145,80
	rešetka, vzdolžna, palična, SW 6 mm, nerjaveča, Heelsafe	100	22,3	867	7,4	133635	357,50
		50	22,3	867	3,6	133636	201,20
	rešetka, vzdolžna, profilna ¹⁾ , SW 8 mm, vroče cinkana	100	22,3	846	7,4	133629	134,10
		50	22,3	846	3,6	133630	72,30
	rešetka, vzdolžna, profilna ¹⁾ , SW 8 mm, nerjaveča	100	22,3	846	7,4	133631	323,80
		50	22,3	846	3,6	133632	172,90
Razred obremenitve C250							
	rešetka, mrežasta, MW 30 x 10 mm, vroče cinkana	100	22,3	1377	10,7	133617	135,00
		50	22,3	1377	5,2	133618	75,00
	rešetka, mrežasta, MW 30 x 10 mm, nerjaveča	100	22,3	1377	10,7	133619	385,50
		50	22,3	1377	5,2	133620	195,60
	rešetka, SK design, SW 12 mm, litoželezna	50	22,3	740	8,6	13470	51,00
	rešetka, vzdolžna, MW 31x14 mm, litoželezna	50	22,3	905	7,5	13473	53,00

NOVO

NOVO

1) Protizdrsno R11; ni primerno za področja kjer se hodi bosih nog.
2) Protizdrsno R13

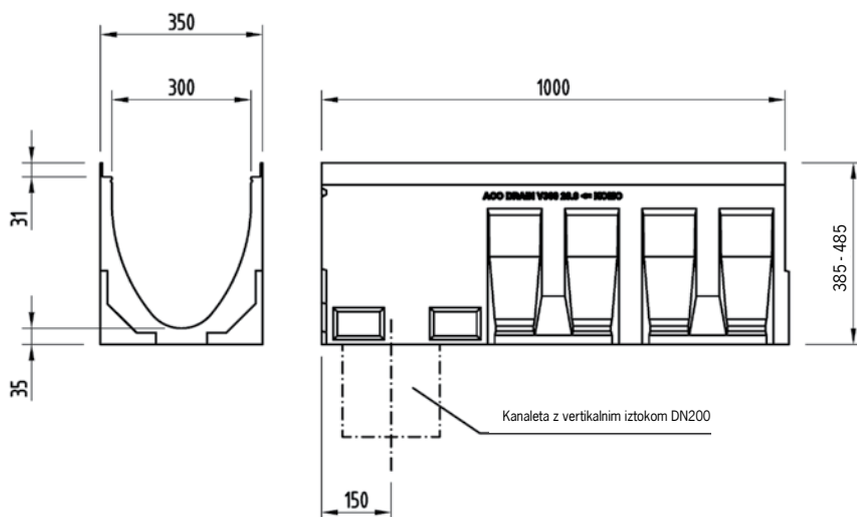
Multiline V 200 pokrivne rešetke, DrainLock® brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk.
Razred obremenitve od A 15 do E 600 kN po SIST EN 1433.

Opis:	Gradbena		Vtočna površina [cm ² /m]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
	dolžina [cm]	širina [cm]				
Razred obremenitve D400						
 rešetka, mrežasta, MW 30 x 10 mm, vroče cinkana	100	22.3	1377	13.0	133621	167,00
	50	22.3	1377	6.4	133622	90,50
 rešetka, mrežasta, MW 30 x 10 mm, nerjaveča	100	22.3	1377	13.0	133623	485,30
	50	22.3	1377	6.4	133624	250,60
 rešetka, SK design, SW 12 mm, litoželezna	50	22,3	740	9,60	13471	61,50
 rešetka, vzdolžna, MW 25x12 mm, litoželezna	50	22,3	756	11,6	13474	65,70
Razred obremenitve E600						
 rešetka, SK design, SW 12 mm, litoželezna	50	22,3	740	11,4	13471	61,50
 rešetka, vzdolžna, MW 25x12 mm, litoželezna	50	22,3	756	11,6	13474	65,70
 inštalacijski pokrov, litoželezen GGG	50	22,3		12,6	13472	74,40

1) Protizdrsno R11; ni primerno za področja kjer se hodi bosih nog.
2) Protizdrsno R13

Multiline V300 kanalete iz polimernega betona, Drainlock brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk, z zaščitnim robom in V - presekom, **svetla širina 30 cm**. Razred obremenitve od A15 do E600 kN po SIST EN 1433.

Tip:	Dolžina		Gradbena širina		Gradbena višina		Pocinkan rob		Litoželezen rob	
	L [cm]	[cm]	začetek [cm]	konec [cm]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
0.0	100	35,0	38,5	38,5	68,4	13530	178,00	68,7	13730	197,20
0.0.2 ¹⁾	100	35,0	38,5	39,5	75,5	13531	196,60	77,8	13731	221,30
0.1 ³⁾⁴⁾	50	35,0	38,5	38,5	37,3	13532	122,80	40,7	13732	142,30
0.2 ¹⁾³⁾	50	35,0	39,5	39,5	40,0	13533	126,90	41,2	13733	155,00
1	100	35,0	38,5	39,0	64,5	13501	178,00	63,4	13701	197,20
2	100	35,0	39,0	39,5	65,6	13502	178,00	66,7	13702	197,20
3	100	35,0	38,5	40,0	66,2	13503	178,00	67,1	13703	197,20
4	100	35,0	40,0	40,5	66,7	13504	178,00	65,6	13704	197,20
5	100	35,0	40,5	41,0	67,3	13505	178,00	66,9	13705	197,20
5.0	100	35,0	41,0	41,0	68,5	13540	178,00	68,8	13740	197,20
5.0.2 ¹⁾	100	35,0	42,0	42,0	79,2	13541	196,60	80,6	13741	221,30
5.1 ³⁾⁴⁾	50	35,0	41,0	41,0	40,1	13542	122,80	43,0	13742	142,30
5.2 ¹⁾³⁾	50	35,0	42,0	42,0	40,7	13543	126,90	42,9	13743	155,00
6	100	35,0	41,0	41,5	67,8	13506	178,00	68,4	13706	197,20
7	100	35,0	41,5	42,0	68,4	13507	178,00	69,0	13707	197,20
8	100	35,0	42,0	42,5	69,8	13508	178,00	70,1	13708	197,20
9	100	35,0	42,5	43,0	69,4	13509	178,00	71,9	13709	197,20
10	100	35,0	43,0	43,5	70,6	13510	178,00	72,5	13710	197,20
10.0	100	35,0	43,5	43,5	71,0	13550	178,00	71,5	13750	197,20
10.0.2 ¹⁾	100	35,0	44,5	44,5	83,2	13551	196,60	83,6	13751	221,30
10.1 ³⁾⁴⁾	50	35,0	43,5	43,5	42,7	13552	122,80	45,0	13752	142,30
10.2 ¹⁾³⁾	50	35,0	44,5	44,5	42,5	13553	126,90	44,8	13753	155,00
15.0	100	35,0	46,0	46,0	70,1	13560	178,00	73,2	13760	197,20
15.0.2 ¹⁾	100	35,0	47,0	47,0	85,5	13561	196,60	87,2	13761	221,30
15.1 ³⁾⁴⁾	50	35,0	46,0	46,0	43,6	13562	122,80	46,8	13762	142,30
15.2 ¹⁾³⁾	50	35,0	47,0	47,0	46,2	13563	126,90	47,1	13763	155,00
20.0	100	35,0	48,5	48,5	74,4	13570	178,00	77,4	13770	197,20
20.0.2 ¹⁾	100	35,0	49,5	49,5	90,3	13571	196,60	92,4	13771	221,30
20.1 ³⁾⁴⁾	50	35,0	48,5	48,5	46,8	13572	122,80	49,5	13772	142,30
20.2 ¹⁾³⁾	50	35,0	49,5	49,5	47,5	13573	126,90	48,8	13773	155,00



¹⁾ kanaleta z vertikalnim iztokom DN300 in integriranim tesnilom
³⁾ kanaleta s predoblikovanjem za kotne, križne ali T - povezave
⁴⁾ kanaleta s predoblikovanjem za vertikalni iztok DN300

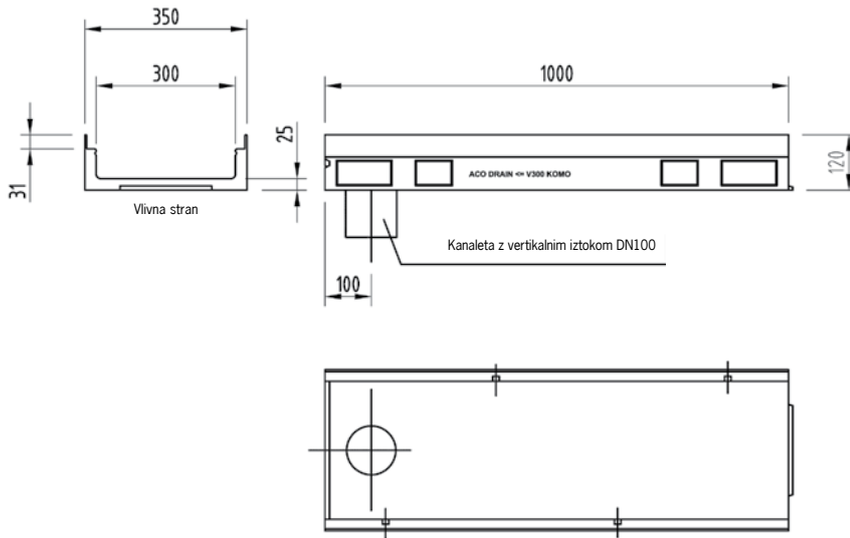
Opozorilo! Kanalete V300 ni priporočljivo vgrajevati prečno na vozišče in na področjih močne frekvence prometa, za te namene priporočamo vgradnjo sistemov ACO Monoblock PD/RD v širinah 100/150/200/300.
 * kanalete z robom iz nerjavečega jekla po naročilu

Multiline
 Decline
 Xtradrain
 SlotTop
 Design&Light
 SK
 Monoblock
 KerbDrain
 Qmax
 SPORT
 Cestni požiralniki
 Mostni požiralniki
 Kanalizacijski pokrovi
 Toptek
 Specialni pokrovi
 Izločevalci lahkih tekočin
 Pomikanje in zadrževanje
 Zaščita dreves

Multiline V300 kanalete z nizko gradbeno višino

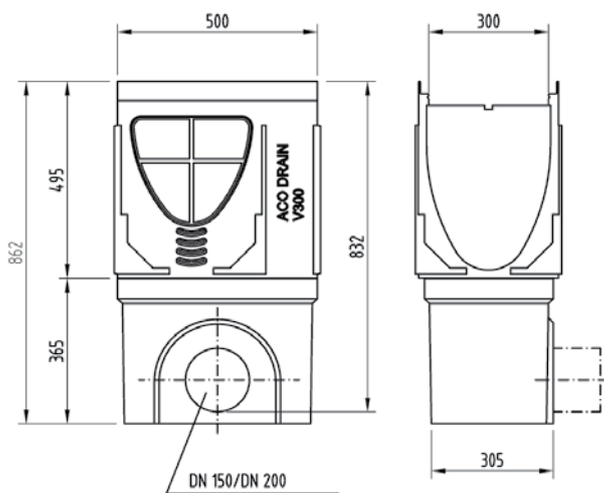
Tip:	Dolžina	Gradbena širina	Gradbena višina		Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
	L [cm]	[cm]	začetek [cm]	konec [cm]		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
Kanaleta 12 cm	100	35,0	12,0	12,0	25,3	13521	178,00	13721	197,20
Kanaleta 12 cm ¹⁾	100	35,0	12,0	12,0	25,0	13522	196,60	13722	221,60

¹⁾ kanaleta z vertikalnim iztokom DN150 in integriranim tesnilom
Kanalete z robom iz nerjavečega jekla po naročilu.

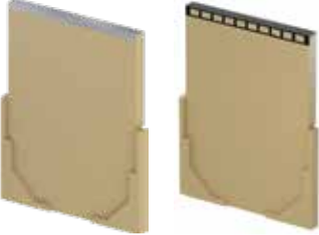
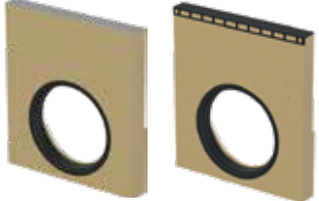


Multiline V300 zbiralniki, enodelni, iz polimernega betona, z integriranim tesnilom na iztoku, zaščitnim robom in PVC vedrom za grobe nečistoče.

Tip:	Dolžina	Gradbena širina	Gradbena višina		Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
	L [cm]	[cm]	začetek [cm]	konec [cm]		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
DN150	50	35,0	86,0	86,0	64,2	13591	485,20	13791	576,10
DN200	50	35,0	86,0	86,0	63,9	13592	485,20	13792	576,10



Multiline V300 pribor

Opis:	Teža [kg]	Pocinkan rob		Litoželezen rob	
		Art. št.	EUR brez DDV	Art. št.	EUR brez DDV
 <p>Čelna stena (polna), iz polimernega betona z zaščitnim robom ■ za tip 0. - 20.</p>	8,3/10,3	13585	29,30	13785	29,30
 <p>Čelna stena z iztokom DN200, iz polimernega betona, z zaščitnim robom ■ za tip 0.0 ■ za tip 5.0 ■ za tip 10.0 ■ za tip 15.0 ■ za tip 20.0</p>	6,8/9,3 7,1/9,8 7,3/10,3 7,6 8,1/11,6	13586 13587 13588 13589 13590	51,00 51,00 51,00 51,00 51,00	13786 13787 13788 13790	51,00 51,00 51,00 51,00
 <p>Prehodni elementi ■ za višino 2,5 cm ■ za višino 5,0 cm</p>				13800 13801	22,90 22,90
 <p>Adapter ■ za tip 0.0 ■ za tip 5.0 ■ za tip 10.0 ■ za tip 15.0 ■ za tip 20.0</p>		13593 13594 13595 13596 13597	39,50 39,50 39,50 39,50 39,50	13793 13794 13795 13796 13797	39,50 39,50 39,50 39,50 39,50
 <p>Čelna stena (polna), iz polimernega betona, z zaščitnim robom, za kanalete z nizko gradbeno višino ■ za kanaletu 12 cm</p>	3,3	13580	29,30	13780	29,30

Multiline

Decline

Xtradrain

SlotTop

Design&Light

SK

Monoblock

KerboDrain

Qmax

SPORT

Cestni požiralniki

Mostni požiralniki

Kanalizacijski pokrovi

Toptek

Specialni pokrovi

Izločevalci lahkih tekočin

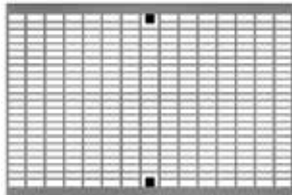
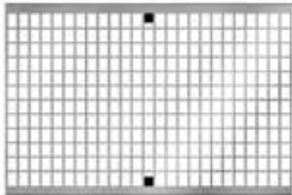
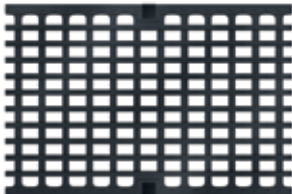
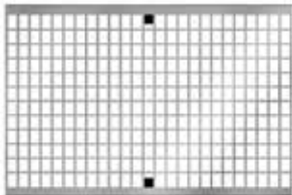
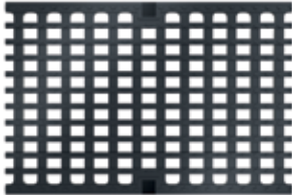
Pomikanje in zadrževanje

Zaščita dreves

Multiline V300 pribor

	Opis:	Primerno za:	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
	Vmesni element <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerjaveče jeklo ■ Tlačna prirobnica za priključitev folije ■ Drenažne odprtine ■ DN 200 	Iztok DN 200	7,1	445592	291,20
	Lovilec listja <ul style="list-style-type: none"> ■ Nerjaveče jeklo ■ DN 100 	Iztok DN 100	0,5	02769	17,70
	Tesnilna masa Eurolastic TC 30 S <ul style="list-style-type: none"> ■ Za trajno zatesnitev varnostnih utorov ■ Evropsko tehnično soglasje ETA-10/0269 ■ Polisulfid, dvokomponenten ■ Kartuša 450 ml ■ Poraba: posvetujte se z našo tehnično službo 	Multiline SK Monoblock	1,0	10681	25,50
	Primer <ul style="list-style-type: none"> ■ Predpremaz ■ Vsebina 1 liter ■ Poraba: posvetujte se z našo tehnično službo 	uporabo z Eurolastic TC 30 S	1,0	10682	27,70
	Set za tesnjenje <ul style="list-style-type: none"> ■ 3-delen (industrijska pištola, stojalo in sveder in sveder za mešanje) 	uporabo z Eurolastic TC 30 S	3,5	01376	306,80
	Poliestersko lepilo <ul style="list-style-type: none"> ■ Za lepljenje na licu mesta ■ Vsebina 0,5 kg 	za lepljenje delov iz polimernega betona	0,9	02163	28,10
	Kljuka <ul style="list-style-type: none"> ■ Vročje cinkano jeklo 	dvig pokravnih rešetk	0,3	01290	13,30
	Kljuka majhna <ul style="list-style-type: none"> ■ Vročje cinkano jeklo 	dvig pokravnih rešetk: <ul style="list-style-type: none"> ■ Mrežasta Q+ ■ Kompozitna ■ Profilna ■ Palična ■ Heelsafe 	0,25	01367	15,60

Multiline V300 pokrivne rešetke, Drainlock brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk. Razred obremenitve od A15 do E600 kN po SIST EN 1433.

Opis:	Gradbena		Vtočna površina [cm ² /m]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
	dolžina [cm]	širina [cm]				
Razred obremenitve B125						
	rešetka, mrežasta, MW 30x10 mm, vroče cinkana	50	33,8	2032	12,0	132006 158,00
Razred obremenitve C250						
	rešetka, mrežasta, MW 16x22 mm, vroče cinkana	50	33,8	2139	14,9	13819 201,00
	rešetka, mrežasta, MW 16x22 mm, nerjaveča	50	33,8	2139	14,9	13849 povpr.
	rešetka, SK design, SW 12 mm, litoželezna	50	33,8	1146	17,9	13870 125,50
	rešetka, vzdolžna, MW 30x18 mm, litoželezna	50	33,8	1381	16,3	13873 125,50
Razred obremenitve D400/E600						
	rešetka, mrežasta, MW 17x23 mm, vroče cinkana	50	33,8	2139	17,4	13821 278,00
	rešetka, mrežasta, MW 17x23 mm, nerjaveča	50	33,8	2139	17,4	13851 povpr.
	rešetka, SK design, SW 12 mm, litoželezna	50	33,8	1146	24,1	13871 145,80
	rešetka, vzdolžna, MW 25x12 mm, litoželezna	50	33,8	1193	24,6	13874 169,90
	inštalacijski pokrov, litoželezen GGG	50	33,8		25,0	13872 172,70

Multiline
Decline
Xtradrain
SlotTop
Design&Light
SK
Monoblock
KerbDrain
Qmax
SPORT
Cestni požiralniki
Mostni požiralniki
Kanalizacijski pokrovi
Toptek
Specialni pokrovi
Izločevalci lahkih tekočin
Pomikanje in zadrževanje
Zaščita dreves

Multiline V400 kanalete iz polimernega betona, Drainlock brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk, z zaščitnim robom in V - presekom, **svetla širina 40 cm**. Razred obremenitve od A15 do E600 kN po SIST EN 1433.



Tip:	Dolžina	Gradbena širina	Gradbena višina		Litoželezen rob		
	L [cm]	[cm]	začetek [cm]	konec [cm]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
0.0	100	45,0	48,0	48,0	109,5	12500	264,90
0.1 ¹⁾	100	45,0	48,0	48,0	141,3	12511	418,80
0.2 ¹⁾²⁾	100	45,0	55,0	55,0	147,4	12513	496,20

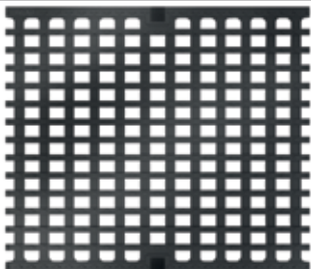
Multiline V400 zbiralniki, dvodelen, iz polimernega betona, z integriranim tesnilom na iztoku, zaščitnim robom in PVC vedrom za grobe nečistoče.

Tip:	Dolžina	Gradbena širina	Gradbena višina		Litoželezen rob		
	L [cm]	[cm]	začetek [cm]	konec [cm]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
Zgornji del	100	45,0	50,0	50,0	151,3	12512	571,10
Spodnji del - DN400			71,5	71,5	168,0	10823	475,40
Vmesni element			33,0	33,0	72,0	10822	233,50

Multiline V400 pribor: čelne stene (polne), z iztokom in adapter iz polimernega betona z zaščitnim robom.

Tip:	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
Čelna stena za tip 0.0	22,5	12514	59,10
Čelna stena z iztokom DN300	29,3	12515	137,60
Adapter za tip 0.0	10,8	12516	135,20

Multiline V400 pokrivne rešetke, Drainlock brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk. Razred obremenitve od A15 do E600 kN po SIST EN 1433.

Opis:	Gradbena		Vtočna površina	Teža	Art. št.	EUR brez DDV
	dolžina [cm]	širina [cm]	[cm ² /m]	[kg]		
Razred obremenitve D400/E600						
 rešetka, SK design, SW 20 mm, litoželezna	50	43,8	1673	29,8	13880	179,50
 rešetka, vzdolžna, litoželezna	50	43,8	1595	33,0	13881	179,50

¹⁾ kanaleta s predoblikovanjem za kotne, križne ali T - povezave
²⁾ kanaleta z vertikalnim iztokom DN400 in integriranim tesnilom

Opozorilo! Kanalete V400 ni priporočljivo vgrajevati prečno na vozišče in na področjih močne frekvence prometa, za te namene priporočamo vgradnjo sistemov ACO Monoblock PD/RD v širinah 100/150/200/300.

Multiline V500 kanalete iz polimernega betona, Drainlock brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk, z zaščitnim robom in V - presekom, **svetla širina 50 cm**. Razred obremenitve od A15 do E600 kN po SIST EN 1433.



Tip:	Dolžina	Gradbena širina	Gradbena višina		Litoželezen rob		
	L [cm]	[cm]	začetek [cm]	konec [cm]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
0.0	100	55,0	59,0	59,0	156,3	13500	571,10
0.1 ¹⁾	100	55,0	63,0	63,0	190,8	13511	475,40
0.2 ¹⁾²⁾	100	55,0	66,5	66,5	216,0	13513	233,50

Multiline V500 zbiralniki, dvodelen, iz polimernega betona, z integriranim tesnilom na iztoku, zaščitnim robom in PVC vedrom za grobe nečistoče.

Tip:	Dolžina	Gradbena širina	Gradbena višina		Litoželezen rob		
	L [cm]	[cm]	začetek [cm]	konec [cm]	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
Zgornji del	100	55,0	61,0	61,0	202,0	13512	571,10
Spodnji del - DN400			71,5	71,5	168,0	10823	475,40
Vmesni element			33,0	33,0	72,0	10822	233,50
Vedro					6,21	01617	67,00

Multiline V500 pribor: čelne stene (polne), z iztokom in adapter iz polimernega betona z zaščitnim robom.

Tip:	Teža [kg]	Art. št.	EUR brez DDV
Čelna stena za tip 0.0	32,0	13514	81,40
Čelna stena z iztokom DN400	30,0	13515	165,90
Adapter za tip 0.0	14,0	13516	156,00

Multiline V500 pokrivne rešetke, Drainlock brezvijačno aretiranje pokravnih rešetk. Razred obremenitve od A15 do E600 kN po SIST EN 1433.

Opis:	Gradbena		Vtočna površina	Teža	Art. št.	EUR brez DDV	
	dolžina [cm]	širina [cm]	[cm ² /m]	[kg]			
Razred obremenitve D400/E600							
	rešetka, SK design, SW 20 mm, litoželezna	50	53,8	1978	42,3	13890	247,20

¹⁾ kanaleta s predoblikovanjem za kotne, križne ali T - povezave
²⁾ kanaleta z vertikalnim iztokom DN400 in integriranim tesnilom

Opozorilo! Kanalete V500 ni priporočljivo vgrajevati prečno na vozišče in na področjih močne frekvence prometa, za te namene priporočamo vgradnjo sistemov ACO Monoblock PD/RD v širinah 100/150/200/300.

