

Spēkā no 2022.g. 1.apriļa

The background of the cover features a light blue gradient with a white hexagonal grid pattern. In the center, the word 'ACO' is written in a white, sans-serif font, with a white circle below it. A white rectangular box is positioned in the lower-left quadrant, containing the text 'S22' in a large, bold, red serif font. At the bottom, there are two red rectangular boxes: one on the left containing the text 'ACO celtniecības elementi' and one on the right containing the text 'Cenrādis S22' and 'Cenas bez PVN'.

S22

**ACO celtniecības
elementi**

**Cenrādis S22
Cenas bez PVN**



ACO Self Entwässerung

ACO Vario Schuhabstreifer

ACO Entwässerung mit System

ACO Therm Lichtschächte

ACO Self Entwässerung

ACO Self Punktentwässerung

Saturs

Kanālu sistēmas	1		4–31
Punktveida trapi	2		32–43
ACO Vario kājslauķi	3		44–53
Infiltrācija un akumulācija	4		54–67
ACO TopTek tehniskās lūkas	5		68–77
Pagraba logi	6		78–81
Gaismas šahtas	7		82–91



ACO Kanālu sistēmas

1



Spraišļveida cinkotā tērauda režģis



Spraišļveida elektropulētā nerūsējošā tērauda režģi



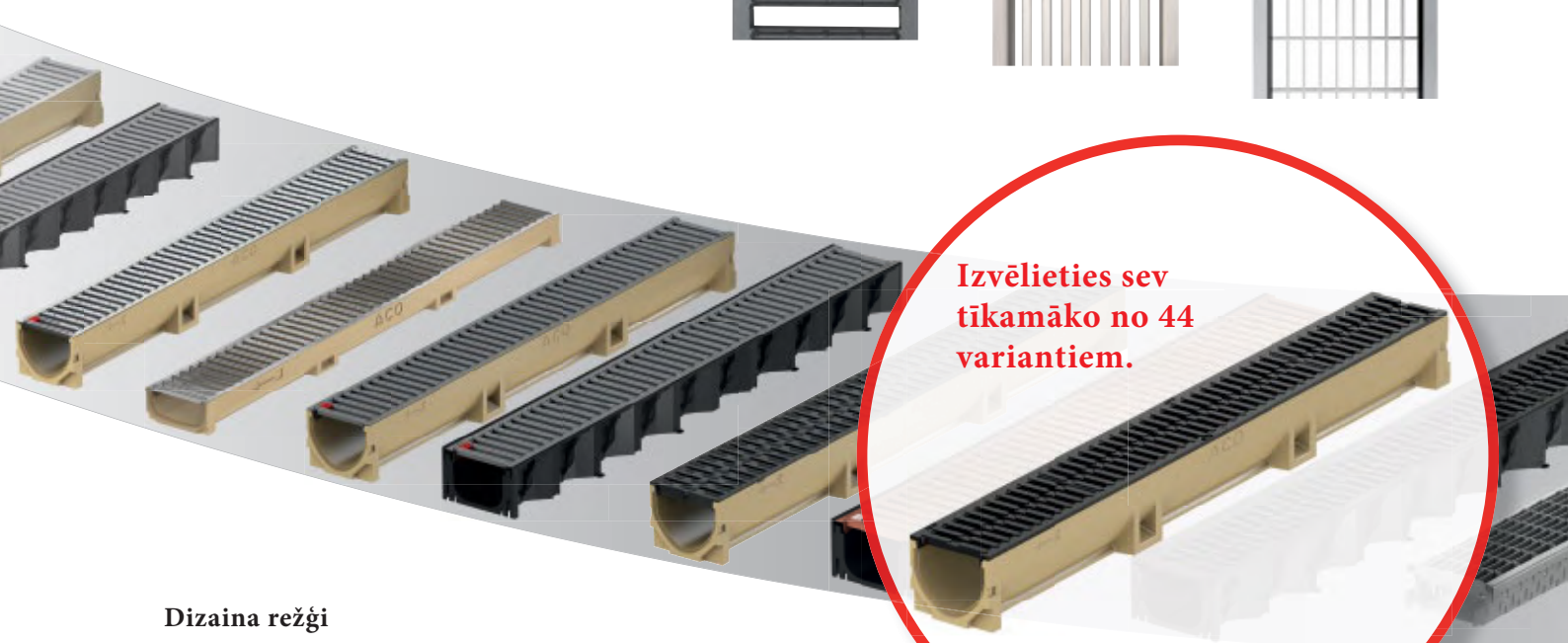
Spraišļveida režģis ar antracīta krāsas pulvera pārklājumu



Nerūsējošā tērauda režģis



Nerūsējošā tērauda sietveida režģis



Izvēlieties sev
tikamāko no 44
variantiem.

Dizaina režģi

Divkārsa šķeluma pārsegums (koka grīdām) no nerūsējošā tērauda



Divkārsa šķeluma pārsegums (akmens grīdām) no nerūsējošā tērauda



Čuguna režģis Voronoi



Čuguna tīklveida režģis Intercept



Teknes dažādiem gadījumiem



Euroline teknes korpusi izgatavoti no polimērbetona. Izmantota ilggadējā ACO pieredze. Iztur vieglā auto slodzi.

Piezīme: par dizaina režģu pasūtījumiem vērsties pie ACO pārstāvjiem

Tīklveida tipa cinkotā tērauda režģis



Čuguna režģis*



* Čuguna režģis nav ieteicams Highline tekņēm (kontakta korozijas dēļ)

Režģis ar neslidošu Mikrogrīp virsmu



Nerūsējošā vai cinkotā tērauda spraugveida pārsegums



Plastmasas spraugveida pārsegums



Varat izvēlēties no 11 dažādiem režģiem.

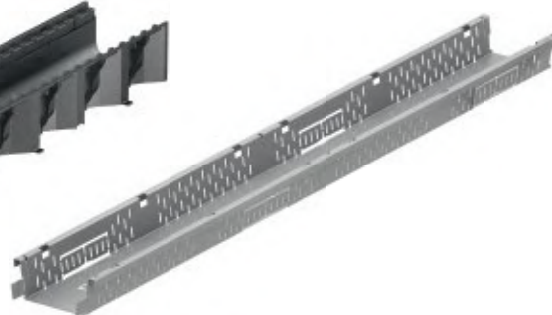
Izvēlieties kādu no 4 pieejamajiem noteku korpusiem.



Euroline 60 tekne – zema polimērbetona tekne; iztur vieglā auto slodzi.



Hexaline tekne – augstas kvalitātes plastmasas ACO tekne; iztur vieglā auto slodzi.



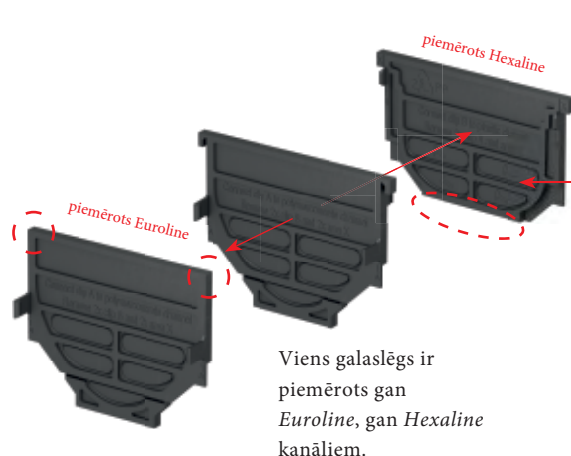
Highline tekne – ACO nerūsējošā vai cinkotā tērauda tekne; gājeju slodze

ACO Euroline kanāli

Informācija par produktu

Produkta priekšrocības

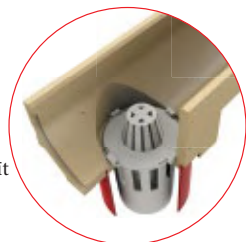
- 3 polimērbetona tekņu varianti (0,5 m un 1 m gara tekne un 1 m gara tekne ar DN 100 izplūdes cauruli), ar kuriem ir iespējamas dažādas sistēmas konfigurācijas.
- Aukstumizturīgs.
- Viegla, bet izturīga konstrukcija.
- Līdzena virsma, kas nodrošina lielu plūsmas ātrumu un ir ērti tīrāma.
- V veida šķērsriezums.
- Atvērtais šķērsriezums nodrošina vieglāku tekņu tīrīšanu.
- Bezskrūvju režģa stiprināšanas sistēma.
- Iztur vieglā auto slodzi



Jānoņem iepriekš sagatavotās veidnes, lai izmantotu Hexaline kanālu sistēmai,

Pieslēgšana pazemes noteku sistēmai caur galas slēgu ar DN 100 caurules savienojumu.

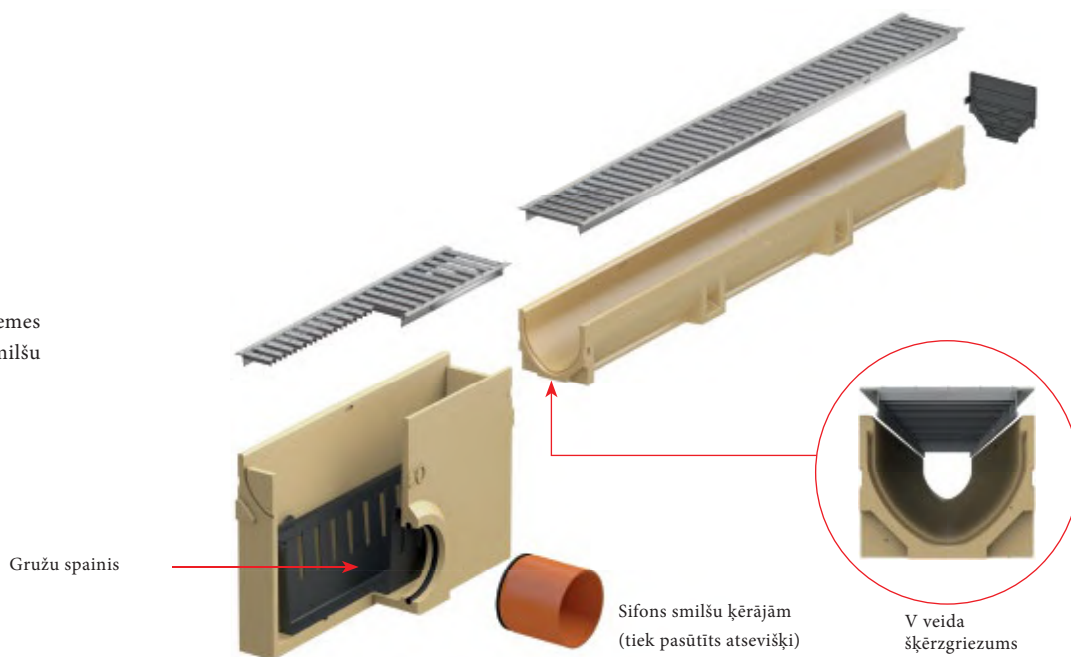
Pieslēgšana pazemes noteku sistēmai caur teknes apakšu ar DN 100 izplūdes cauruli; var tikt komplektēta ar sifonu.



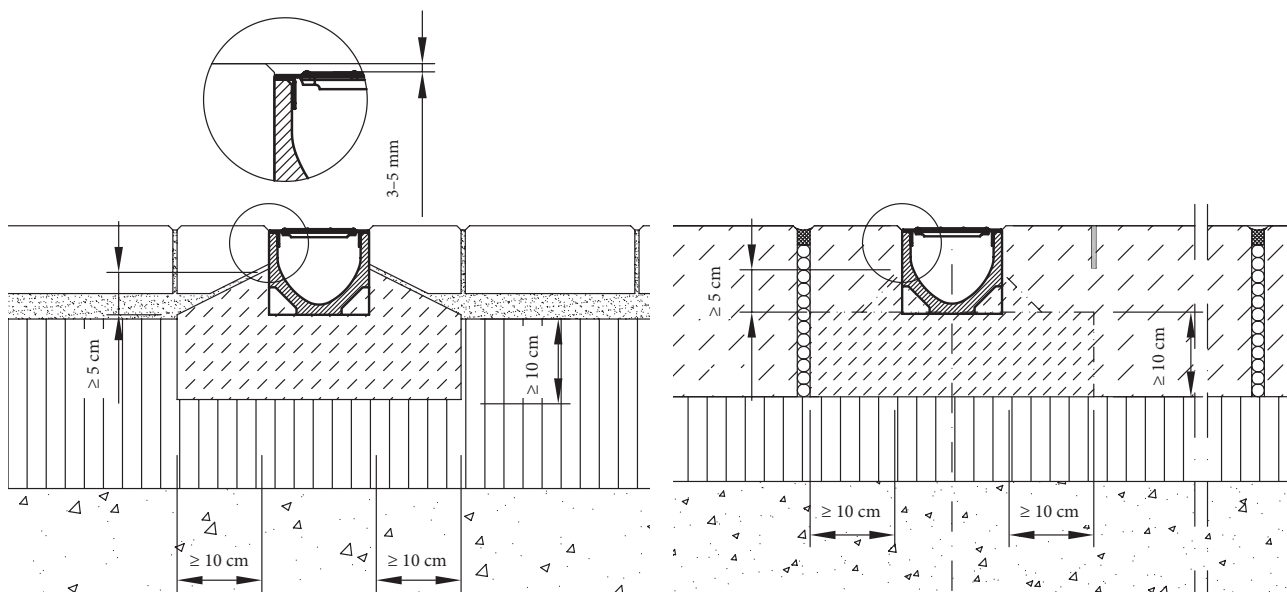
Sifonu var uzstādīt vēlāk.



Pieslēgšana pazemes noteku sistēmai caur smilšu ķērāju.

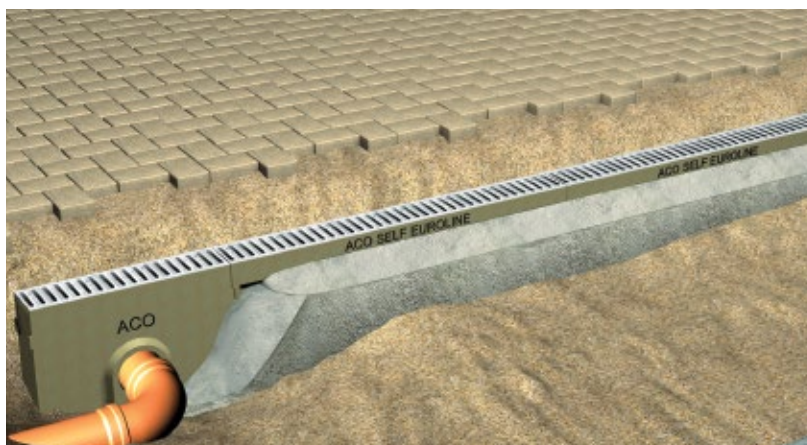


Montāžas shēmas



Smilšu ķērājs ir īpaši piemērots savienojums, kad ūdens plūsma ir 6 litri sekundē, un pasargā sistēmu no pārāk lielas noslodzes. Tekņu sistēma regulāri jātīra. Uzkrājoties daudz netīrumiem, tekņu veiktspēja var samazināties vairāk nekā par 50 %.

Lai no noteku sistēmas nenāktu nepatīkama smaka, smilšu ķērājā var iemontēt sifonu.



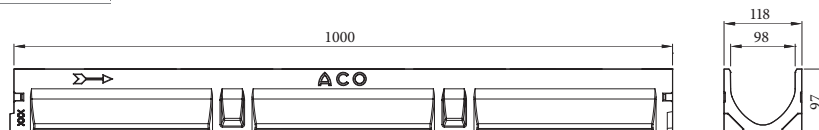
ACO Euroline tekņu polimērbetona korpusi

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Teknes korpusi izgatavoti no polimērbetona.
- V veida šķērsriezums.
- Nesaskrūvēts teknes šķērsriezums.
- Bezskrūvju režģa stiprinājums.
- Blivējama saskaņā ar EN 1433

- Atbilst LVS EN 1433
- Var braukt virsū ar vieglo automašīnu
- Iekšējais platums – 100 mm



Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā,	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
Teknes elements bez režģa					
	1000	118	97	60	38500
	500	118	97	12	38502
Teknes elements bez režģa, ar PVC cauruli					
	1000	118	97	12	38501
Smilšu ķērājs bez režģa, ar grūžu spaini					
	500	118	300	12	38503

ACO Euroline 60 tekņu polimērbetona korpusi

Informācija par izstrādājumu



Produkta priekšrocības

- Teknes korpusi izgatavoti no polimērbetona.
- Nesaskrūvēti teknes
- šķērsriezums. Bezskrūvju režģa
- stiprinājums. Blīvējams saskaņā ar LVS EN 1433.

- Atbilst LVS EN 1433
- Var braukt virsū ar vieglo
- automašīnu Vidējais platums – 100 mm



Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā,	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums mm	Augstums mm		
Teknes elements bez režģa					
	1000	118	55	60	810000
	500	118	55	60	320276
Teknes elements bez režģa, ar PVC cauruli					
	1000	118	55	12	810010

Euroline 60
Galaslēgs.



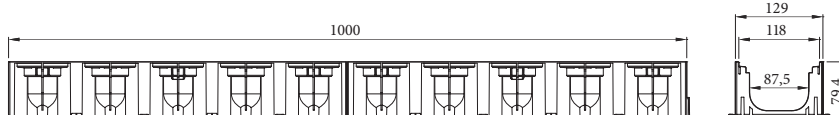
Euroline 60 pieslēgums noteku sistēmai caur tekni ar DN 100.

ACO Hexaline tekņu plastmasas korpuss


Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

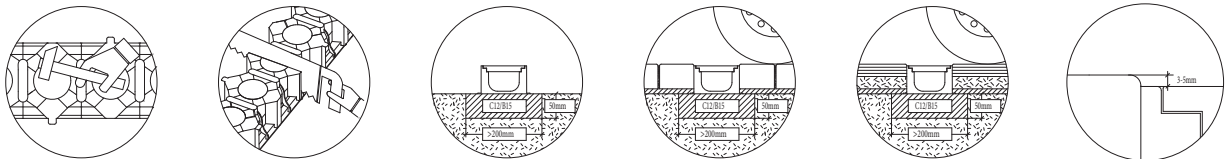
- Teknes korpuss izgatavots no polipropilēna (PP).
- Plastmasas apmale.
- Nesaskrūvēts teknes šķērsgriezums.
- Bezskrūvju režģa stiprinājums.
- Aizsargāts no deformācijas
- Atbilst LVS EN 1433
- Var sagriezt 0,5 m garos elementos
- 8 punkti vertikālai pievienošanai pie notekām
- Montāžas instrukcija uz katras teknes



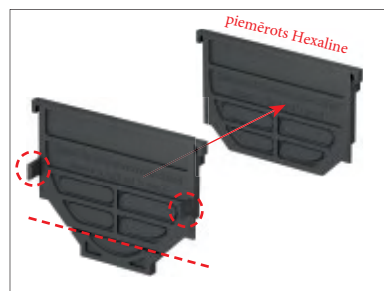
Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā,	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
Plastmasas teknes elements bez režģa					
	1000	129	80	72	319200

Montāžas norādījumi ir katras ACO Hexaline teknes apakšējā pusē



Montējot teknes, tās ir jāsakabina viena ar otru.



Galaslēgs ir piemērots *Hexaline* un *Euroline* teknēm.



Galvenie papildu elementi ir *Hexaline* piederumu komplektā, izstrādājuma kods 319287.



ACO Highline tekņu nerūsējošā tērauda korpusi

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Pasargā ēkas durvis no ūdens
- Vienkārši montējams.
- Ērti pārnēsāt un transportēt.
- Nav piemērots, lai pa to brauktu ar automašīnu
- Palielināta korozijas izturība
- Režģis tiek izvēlēts atsevišķi
- Čuguna režģis nav ieteicams (korozijas dēļ).





Nerūsējošā tērauda teknes elementi bez režģa

Informācija pasūtīšanai

Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
Teknes korpusa augstums 50 mm				
3000	120	50	20	320120
2000			20	320102
1000			20	320103
500			5	320104
Teknes korpusa augstums 75 mm				
3000	120	75	20	320121
2000			20	320106
1000			20	320107
500			5	320108

Piederumi ACO Highline teknēm

Informācija pasūtīšanai

Apraksts		Piemērots	Daudzums, gab. iepakojumā, ,	Izstrādājuma kods
	Galaslēgs ④ Nerūsējošais tērauds	Highline teknēm		
		50 mm augstums 75 mm augstums	20 20	320105 320109
	Teknes korpusa stiprināšanas elements ④Nerūsējošais tērauds	Highline teknēm	20	320122



Terase ar ACO Highline.



ACO Highline tekne blakus durvīm.

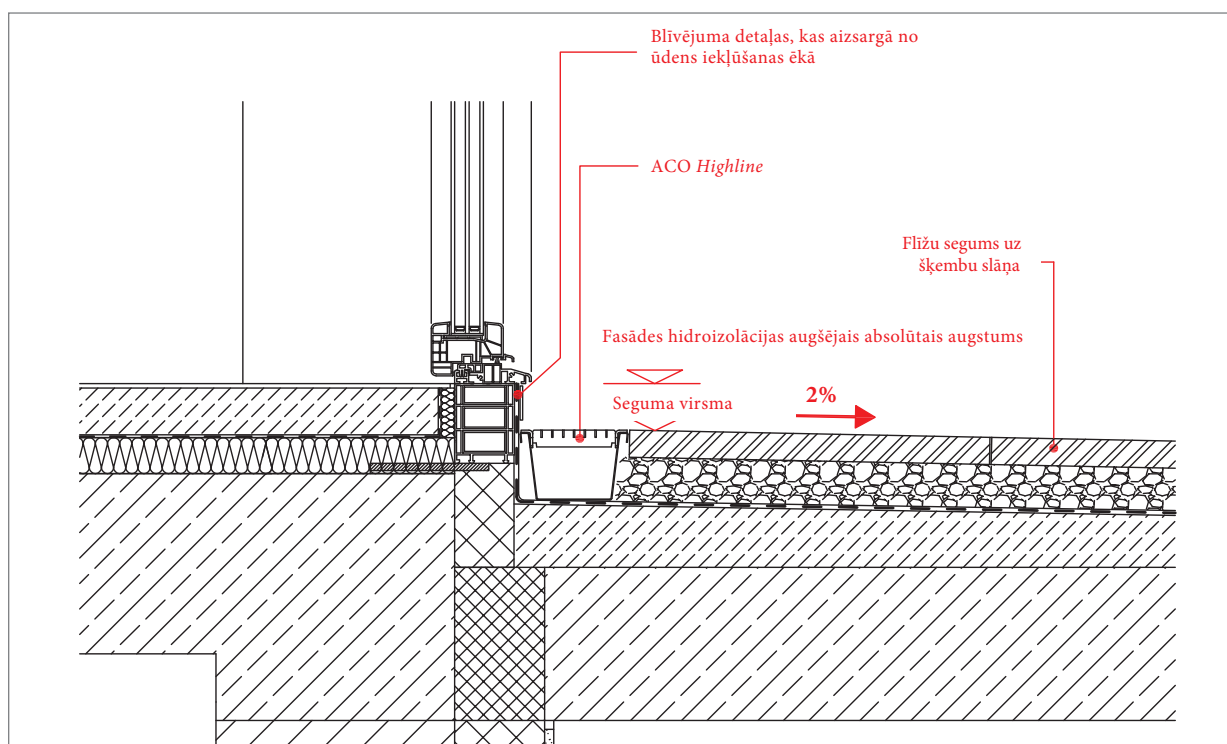


Ērti pārnēsāt montāžas vai salikšanas vietā.

ACO Highline tekņu montāža





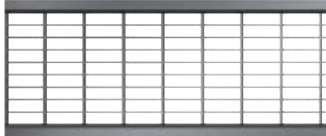
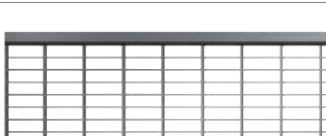
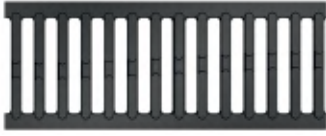



Montāža balkonos




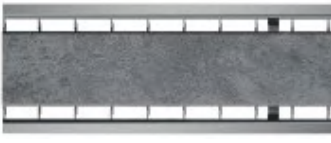


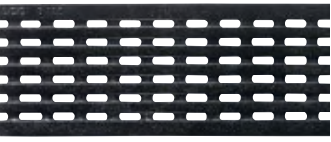
Režģi *Euroline*, *Hexaline* un *Highline* tehnēm

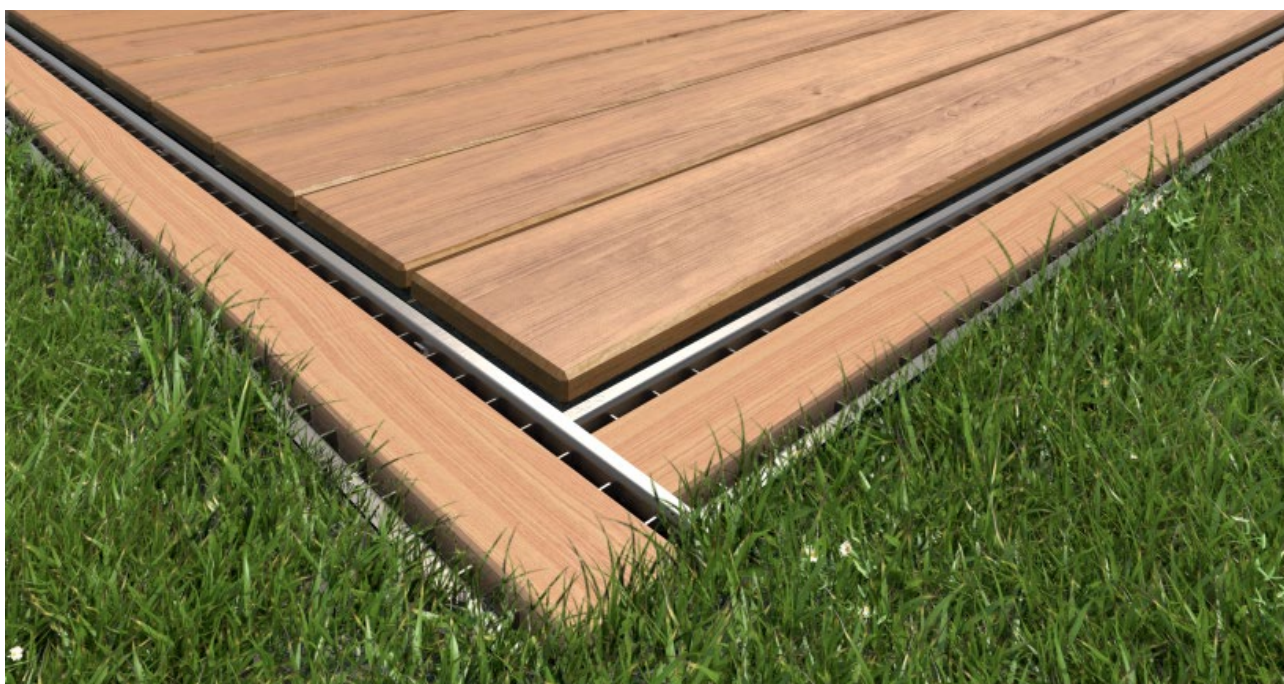
Informācija pasūtīšanai

	Materiāls	Izmēri		Slodzes klase	Caurumu platība, cm ² /m	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
		Garums mm	Platums mm				
Spraišļveida režģi							
	Cinkotais tērauds	1000	118	A15	468	20	38516
		500	118		468	5	38517
	Plastmasa ar Mikrogrīp virsmu	1000	118	A15	254	20	319250
		500	118		254	5	319251
	Elektropulēts nerūsējošais tērauds	1000	118	A15	468	10	310307
		500	118		468	5	310308
	Cinkotais tērauds, nokrāsots antracīta krāsā	1000	118	A15	468	10	10305
		500	118		468	5	10306
Šūnveida 30 × 10 mm							
	Cinkotais tērauds	1000	118	A15	729	10	310310
		500	118		729	5	310311
	Nerūsējošais tērauds	1000	118	A15	729	6	310312
		500	118		729	3	310313
Čuguna spraišļveida režģis							
	Čuguns EN-GJS	500	118	B125	470	20	310309
Garenjoslu režģis							
	Nerūsējošais tērauds	1000	118	A15	440	6	10323
		500	118		440	3	10324

Režģi Euroline, Hexaline un Highline tehnēm

Informācija pasūtīšanai

	Nosaukums	Izmēri		Spraugas platums, mm	Caurumu platība, cm ² /m	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
		Garums mm	Platums mm				
Divkārsa šķēluma pārsegumi							
	Divkārsa šķēluma pārsegums (koka grīdām) no nerūsējošā tērauda	1000	118	12	228	6	310314
	Divkārsa šķēluma pārsegums (akmens grīdām) no nerūsējošā tērauda	1000	118	10	190	6	310317
	Divkārsa šķēluma pārsegums (fližu grīdām) no nerūsējošā tērauda	1000	118	10	190	6	310315
Čuguna Voronoi režģis							
	Čuguns EN-GJS	500	118	-	447	3	310319
Čuguna Intercept režģis							
	Čuguns EN-GJS	500	118	6	224	10	310321






ACO Euroline un Hexaline spraugu pārsegumi

Informācija par izstrādājumu

- Spraugas platums: 10 mm
- Revīzijas pārseguma pacelšanai ir nepieciešama atslēga (izstrādājuma kods 415924). Meklēt piederumu sadaļā

Informācija pasūtīšanai

	Materiāls	Izmēri			Slodzes klase	Caurumu platība, cm ² /m	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
		Garums, mm,	Platums, mm	Augstums mm				
Spraugu pārsegums								
	Cinkotais tērauds	1000	118	105	A15	93	6	415838
		850	118	105		93	2	415840
		500	118	105		93	2	415850
	Nerūsējošais tērauds	1000	118	105		93	6	415842
		850	118	105		93	2	415844
		500	118	105		93	2	415851
Revīzijas elements								
	Cinkotais tērauds	500	118	105	A15	92	2	415839
		150	118	105		92	2	415841
	Nerūsējošais tērauds	500	118	105		92	2	415843
		150	118	105		92	2	415845
Plastmasas spraugu pārsegums								
	Plastmasa	500	118	60	A15	81,6	2	319554



ACO Self divkārša šķēluma pārsegums flīžu grīdām



ACO tirdzniecības stenda koncepcija



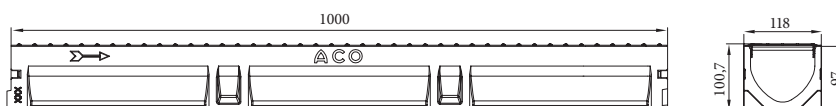
ACO Euroline teknes ar cinkotā tērauda režģi

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Tekņu korpusi izgatavoti no polimērbetona.
- V veida šķērsriezums.
- Nesaskrūvēts teknes šķērsriezums.
- Bezskrūvju režģa stiprinājums
- Blīvējams saskaņā ar EN 1433.

- Atbilst LVS EN 1433
- Paredzēts vieglu un neintensīvu Slodzes zonām
- Var braukt virsū ar vieglo automašīnu Iekšējais
- platums – 100 mm



Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Slodzes klase	Daudzums, gab. iepakojumā,	Izstrādājuma kods
	Garums mm	Platums mm	Augstums mm			
Tekne						
	1000	118	100	A15	60	38700
	500	118	100		12	38702
Tekne ar iemontētu PVC cauruli						
	1000	118	100	A15	12	38701
Smilšu ķērājs						
	500	118	303	A15	12	38703

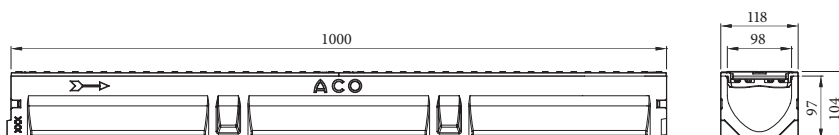
ACO Euroline teknes ar čuguna režģi

Informācija par izstrādājumu



Produkta priekšrocības

- Tekņu korpuss izgatavots no polimērbetona.
- V veida šķērsriezums.
- Nesaskrūvēts teknes šķērsriezums.
- Bezskrūvju režģa stiprinājums.
- Blīvējams saskaņā ar EN 1433.

- Atbilst LVS EN 1433
- Paredzēts vieglu un neintensīvu Slodzes zonām Var braukt virsū ar vieglo automašīnu Vidējais platums – 100 mm



Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Slodzes klase	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Garums mm	Platums mm	Augstums mm			
Tekne						
	1000	118	104	B125	60	38705
	500	118	104		12	38707
Tekne ar iemontētu PVC cauruli						
	1000	118	104	B125	12	38706
Smilšu ķērājs						
	500	118	305	B125	12	38708

ACO Euroline 60 teknes ar cinkotā tērauda režģi



Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Teknes korpuss izgatavots no polimērbetona.
- Nesaskrūvēts teknes šķērsgriezums.
- Bezskrūvju režģa stiprinājums.
- Blīvējams saskaņā ar LVS EN 1433
- Atbilst LVS EN 1433
- Paredzēts vieglu un neintensīvu Slodzes zonām
- Var braukt virsū ar vieglo automašīnu
- Vidējais platums – 100 mm



Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā,	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
Tekne					
	1000	118	55	60	416922
Tekne ar iemontētu PVC cauruli					
	1000	118	55	12	416923



ACO Hexaline teknes ar režģi, var uzbraukt ar vieglo automašīnu



Informācija par izstrādājumu

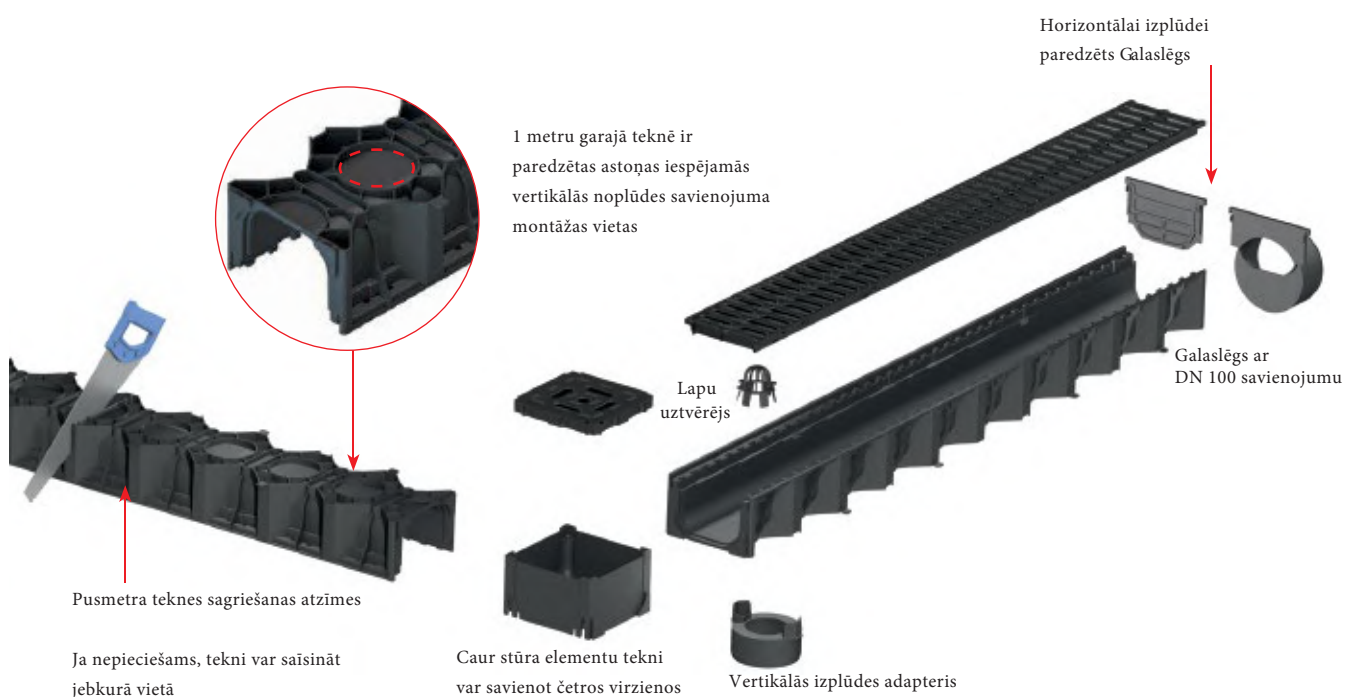
Produkta priekšrocības

- Teknes korpuss izgatavots no polipropilēna (PP).
- Plastmasas apmale.
- Nesaskrūvēts teknes šķērsgriezums.
- Bezskrūvju režģa stiprinājums.
- Aizsargāts no deformācijas.

■ Atbilst LVS EN 1433

Informācija pasūtīšanai


	Izmēri			Slodzes klase	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm			
Plastmasas teknes ar cinkotā tērauda režģi						
	1000	129	81	A15	117	319313
Plastmasas teknes ar plastmasas režģi						
	1000	129	82	A15	117	319310



Informācija par izstrādājumu

- Hexaline tekne ar diviem spraugu režģiem
 - Var sagriezt 0,5 m garos elementos
 - 8 vertikālās pievienošanas punkti
- Montāžas instrukcija uz katras teknes
Spraugas platums – 10 mm, augstums – 60 mm

Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Slodzes klase	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm			
Hexaline tekne ar spraugu pārsegumu						
	1000	125	138	A15	60	319555


Hexaline garāžas komplekts

Informācija par izstrādājumu


- Var sagriezt 0,5 m garos elementos
- 8 vertikālās pievienošanas punkti
- Montāžas instrukcija uz katras teknes
- Plastmasas režģis ar neslidošu *Mikrogrip* virsmu






Informācija pasūtīšanai

	Apraksts	Pielietojums	Slodzes klase	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādā- juma kods
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Hexaline teknes ar režģi x 3 gab. ■ Galaslēgi x 2 gab. ■ Lapu uztvērējs x 1 gab. ■ Vertikālais izplūdes savienojums x 1 gab. 	Individuālās mājas vide	A15	24	319000

Piederumi

	Apraksts	Pielietojums	Daudzums, gab. iepakojumā,	Izstrādājuma kods
	Galaslēgs, melns <ul style="list-style-type: none"> ■ Teknes sākumam un nobeigumam ■ Izgatavota no polipropilēna (PP) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ <i>Euroline</i> ■ <i>Hexaline</i> 	50	319288
	Galaslēgs <ul style="list-style-type: none"> ■ Teknes sākumam un nobeigumam ■ Izgatavota no polimērbetona 	<ul style="list-style-type: none"> ■ <i>Euroline</i> 	50	38504
	<ul style="list-style-type: none"> ■ Teknes sākumam un nobeigumam ■ Izgatavota no polimērbetona 	<ul style="list-style-type: none"> ■ <i>Euroline 60</i> 	50	810200
	Galaslēgs, melns <ul style="list-style-type: none"> ■ Teknes nobeigumam ■ Izgatavota no polipropilēna (PP) ■ Ar caurules savienojumu DN100 	<ul style="list-style-type: none"> ■ <i>Hexaline</i> ■ <i>Euroline</i> 	8	319289
	Galaslēgs <ul style="list-style-type: none"> ■ Teknes nobeigumam ■ Izgatavota no polimērbetona ■ Ar caurules savienojumu DN100 	<ul style="list-style-type: none"> ■ <i>Euroline</i> 	7	38505
	Sifons teknei <ul style="list-style-type: none"> ■ no 2 daļām 	<ul style="list-style-type: none"> ■ <i>Euroline</i> ar iemontētu PVC cauruli 	12	01666
	Sifons Smilšu ķērājam <ul style="list-style-type: none"> ■ DN100 	<ul style="list-style-type: none"> ■ <i>Euroline</i> 	12	01684
	ACO atslēga	<ul style="list-style-type: none"> ■ Režģiem ar bezskrūvju slēdzeni 	5	03429
	Blīvējuma materiāls <ul style="list-style-type: none"> ■ Tekņu līnijas ■ blīvēšanai 300 ml 	Tekņu sistēmām: <ul style="list-style-type: none"> ■ <i>Euroline</i> ■ <i>Euroline 60</i> ■ <i>Hexalinene</i> 	12	61957

	Apraksts	Pielietojums	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Hexaline piederumu komplekts <ul style="list-style-type: none"> ■ Melns ■ 2 galaslēgi ■ 1 lapu uztvērējs ■ 1 vertikālās izplūdes savienojums 	■ <i>Hexaline</i>	20	319287
	Stūra savienojuma elements <ul style="list-style-type: none"> ■ Plastmasas ■ Melns 	■ <i>Hexaline</i>	10	19280
	Revīzijas elements <ul style="list-style-type: none"> ■ Teknei ar spraugu pārsegumu 	■ <i>Hexaline</i> ar spraugu pārsegumu	10	319560
	Vertikālās izplūdes savienojums, melns <ul style="list-style-type: none"> ■ Savienojums DN100 	■ <i>Hexaline</i>	20	19286
	Lapu uztvērējs, melns	■ <i>Hexaline</i>	20	319282
	Atslēga revīzijas pārseguma pacelšanai <ul style="list-style-type: none"> ■ No cinkotā tērauda 	■ 0,5 m tērauda revīzijas elementi	1	415924
	Netīrumu trauks <ul style="list-style-type: none"> ■ Smilšu ķērājam 	■ <i>Euroline</i>	20	01682

ACO XtraDrain plastmasas teknes ar plastmasas apmali

Informācija par izstrādājumu


Produkta priekšrocības

- Teknes korpuss izgatavots no polipropilēna.
- V veida teknes šķērsriezums.
- Bezskrūvju režģa stiprinājums *Drainlock*

- Atbilst LVS EN 1433
- Slodzes klase A15 – C250
- Vidējais platums – 100mm




Teknes elements bez režģa

	Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā,	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
	1000	138	150	60	11040


Režģis

	Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā,	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		


Spraišļveida režģis, A 15

	Cinkotais tērauds	1000	123	312	50	12610
		500	123	312	25	12611




Režģis no profiliem, B 125

	Nerūsējošais tērauds	1000	123	430	50	132556
		500	123	430	25	132551

Kompozīta melns microgrip režģis, C 250

	Plastmasa	500	123	284	50	132720
---	-----------	-----	-----	-----	----	--------

Piederumi

	Apraksts	Pielietojums	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Galaslēgš ■ Teknes sākumam un nobeigumam ■ Izgatavota no polipropilēna	■ XtraDrain	10	11086
	Galaslēgš ■ Teknes nobeigumam ■ Izgatavota no polipropilēna ■ Ar caurules savienojumu DN100	■ XtraDrain	10	11087
	Izplūdes adapters ■ Savienojums DN100	■ XtraDrain	5	11285

ACO XtraDrain plastmasas tekņu montāža



Tekņu līnijas stūra savienojums



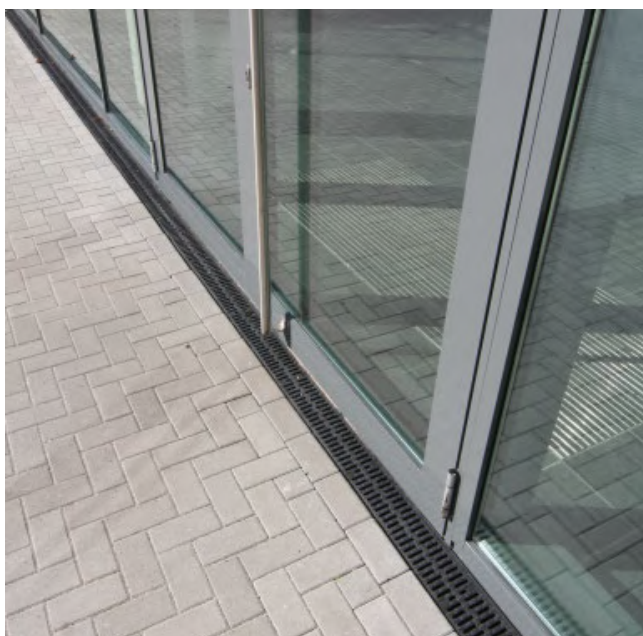
Montāža bruģa segumā



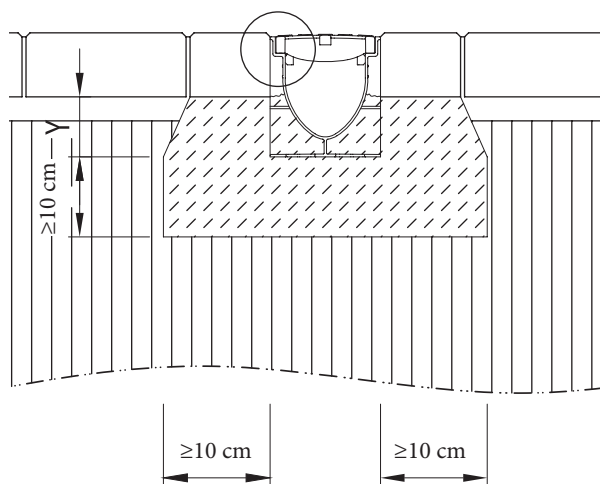
Tekni var sagriezt divās daļās pa 50 cm



Teknes jāklāj uz betona pamatnes



Montāžas rekomendācija slodzes klasei B125



ACO Self 200 tekne ar cinkotā tērauda režģi, var uzbraukt ar vieglo automašīnu

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Korpuss izgatavots no polimērbetona.
- Liela hidrauliskā efektivitāte.

- Var braukt virsū ar vieglo automašīnu
- Vidējais platums – 150 mm
- Režģa sieta acu izmēri 33 x 33 mm
- Ar sagatavi DN150 caurules pievienošanai



Tekne ar režģi, bez režģa turētājiem

Informācija pasūtīšanai

Garums, mm	Izmēri		Slodzes klase	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Platums, mm	Augstums, mm			
1000	200	150	A15	20	03612
500	200	150		20	03616

Smilšu ķērājs ar režģi, bez režģa turētājiem

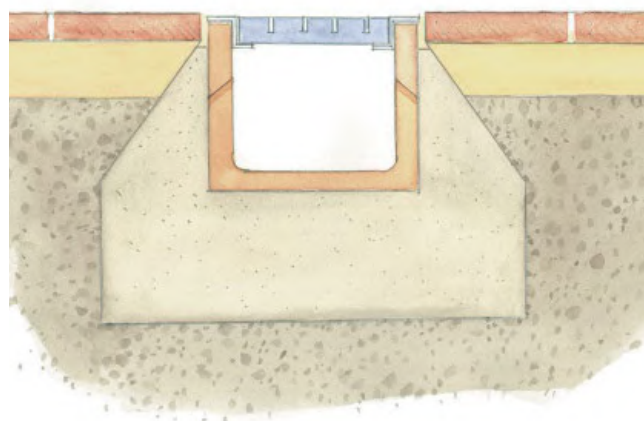
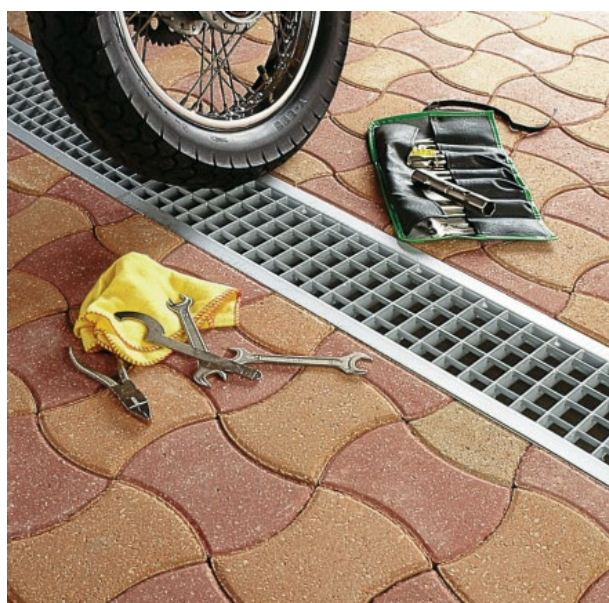
Informācija par izstrādājumu

- Smilšu ķērājs L=0,5 m ar viegli tīrāmu netīrumu trauku
- Izvada diametrs DN150
- Režģa acu izmēri 33 x 33 mm



Informācija pasūtīšanai

Garums, mm	Izmēri		Slodzes klase	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Platums, mm	Augstums, mm			
500	200	406	A15	8	37680



Montāžas piemērs

ACO Self 200 tekne ar čuguna režģi, var uzbraukt ar vieglo automašīnu

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Korpusi izgatavoti no polimērbetona.
- Liela hidrauliskā efektivitāte.

- Var braukt virsū ar vieglo automašīnu
- Vidējais platums – 150 mm
- Ar sagatavi teknes dibenā D150 caurules pievienošanai



Tekne ar režģi, bez režģa turētājiem

Informācija pasūtīšanai

Garums, mm	Izmēri		Slodzes klase	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Platums, mm	Augstums, mm			
1000	200	150	B125	20	03615
500	200	150		20	03617

Smilšu ķērājs ar režģi, bez režģa turētājiem. Specifiskā

Informācija par izstrādājumu

- Smilšu ķērājs L=0,5 m ar viegli tīrāmu netīrumu trauku
- Izvada diametrs DN150








Informācija pasūtīšanai

Garums, mm	Izmēri		Slodzes klase	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Platums, mm	Augstums, mm			
500	200	406	B125	8	37681

Piederumi

Informācija pasūtīšanai

	Apraksts	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Galaslēgs Teknes sākumam un nobeigumam Izgatavota no polimērbetona	50	03697
	Galaslēgs Teknes ievadam un izvadam Ar caurules savienojumu DN 150	20	03698
	Blīvējuma materiāls Tekņu līnijas blīvēšanai 300 ml	12	61957
	Režģa turētājs Cinkotā tērauda režģim Vajadzīgi 2 gab./m	1	03651
	Režģa turētājs Čuguna režģim Vajadzīgi 2 gab./m	1	03652



Punktveida trapi

2



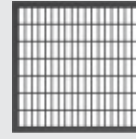
ACO Europoint trapai



Tiltveida režģis no cinkotā tērauda. Var uzbraukt ar vieglo automašīnu. Izstrādājuma kods 319620



Šūnveida režģis no cinkotā tērauda. Var uzbraukt ar vieglo automašīnu. Izstrādājuma kods 319626



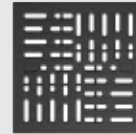
Tīklveida režģis no plastmasas. Var uzbraukt ar vieglo automašīnu. Izstrādājuma kods 319621



Čuguna režģis, Slodzes klase B125. Izstrādājuma kods 319624



Garenprofila režģis no nerūsējošā tērauda. Var uzbraukt ar vieglo automašīnu. Izstrādājuma kods 319622



Microgrip režģis no plastmasas. Slodzes klase B125. Izstrādājuma kods 319623

pēc izvēles:
Rāmji



Dizaina rāmis no nerūsējošā tērauda. Izstrādājuma kods 319646

Pagriežams rāmis, saderīgs ar režģa materiālu.

Augšdaļa

Augšējā daļa apaļam trapam ar DN200 savienojumu. Izstrādājuma kods 319602



pēc izvēles:
Paaugstinājuma elementi



Paaugstinājuma elements ar lietuvu savienojumu DN100, kvadrātveida trapam. Izstrādājuma kods 319607



Paaugstinājuma elements apaļam trapam. Izstrādājuma kods 319606



Izvada elements



Traps, sekls ar vertikālās DN100 izplūdes savienojumu. Izstrādājuma kods 319601



Traps, dziļš ar horizontālās DN100 izplūdes savienojumu. Izstrādājuma kods 319604



Traps, apaļš, dziļš (jākomplektē kopā ar augšējā daļu) ar horizontālās DN100 izplūdes savienojumu. Izstrādājuma kods 319605

ACO Europoint trapu piederumi

Atslēga

režģa pacelšanai un
sifona izņemšanai.
Izstrādājuma kods
319655



ACO Waterseal blīvējuma

materiāls Piemērots 319606 un
319607. Izstrādājuma kods 74525



Netīrumu trauks

Piemērots 319602 un 319604.
Izstrādājuma kods 319482



Netīrumu trauks

Piemērots 319601, 319602 un 319.604
Izstrādājuma kods 319483



Sifons

Ūdens padeves augstums 100mm.
Piemērots 319605. Izstrādājuma
kods 319643



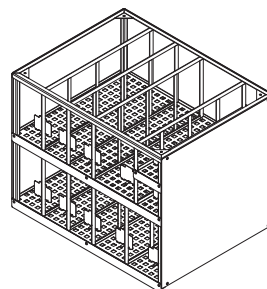
Sifons

Ūdens padeves augstums 50mm.
Piemērots 319604 un 319605.
Izstrādājuma kods 319642

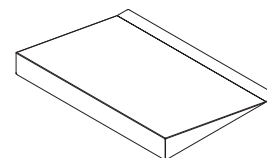


Sifons

Ūdens padeves augstums 50 mm.
Piemērots 319601 un 319602.
Izstrādājuma kods 319644



Siku detaļu stends



Pārsegs

Tirdzniecības stenda koncepcija



Siku detaļu stends (bez precēm)

Izstrādājuma kods 319681
Cena: 350,-Eur bez PVN

ACO Europoint trapi

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Ļoti izturīgs polimērbetona korpuss. Nomaināms režģis.
- Dizaina rāmji.
- Atsevišķs netīrumu trauks.
- Nerūsējošā tērauda sifons.



Traps, sekls

- Atbilst LVS EN 124
- Vertikālais DN100 savienojums
- Mazs montāžas dziļums
- Salizturīgs polimērbetons



Izmēri			Slodzes klase	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm			
252	252	227,5	Var uzbraukt ar vieglo automašīnu	6	319601

Traps, dziļš

- Atbilst LVS EN 124
- Horizontālais 110 mm izplūdes savienojums
- Ūdens pilnībā notek no trapa
- Salizturīgs polimērbetons





Izmēri			Slodzes klase	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm			
252	252	398	Var uzbraukt ar vieglo automašīnu	12	319604

ACO Europoint trapi

Traps, dziļš, apaļš

- Atbilst LVS EN 124
- Horizontālais 110 mm izplūdes savienojums
- Ūdens pilnībā notek no trapa



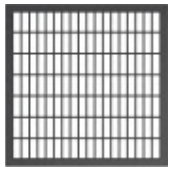
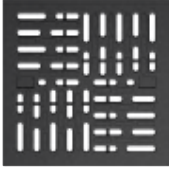





	Izmēri			Slodzes klase	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm			
	252	252	227,5	Var uzbraukt ar vieglo automašīnu	6	319602
	240	240	360	Var uzbraukt ar vieglo automašīnu	6	319605













ACO Europoint trapu režģi

Informācija pasūtīšanai

	Materiāls	Izmēri		Slodzes klase	Caurumu platība, cm ²	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
		Garums mm	Platums mm				
Tiltveida režģis							
	Cinkotais tērauds	250	250	Var uzbraukt ar vieglo automašīnu	119	4	319620
Šūnveida režģis							
	Cinkotais tērauds	250	250	B 125	337	4	319626
	Plastmasa	250	250	Var uzbraukt ar vieglo automašīnu	337	4	319621
Microgrip režģis							
	Plastmasa	250	250	B 125	158	4	319623
Čuguna režģis							
	Čuguns	249	249	B 125	158	4	319624
Voronoi režģis							
	Čuguns	249	249	B 125	166	4	319672
Garenprofila režģis							
	Nerūsējošais tērauds	250	250	Var uzbraukt ar vieglo automašīnu	218	1	319622

ACO Europoint trapu piederumi

Informācija pasūtīšanai

	Apraksts	Pielietojums	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādā- juma kods
	Dizaina rāmis ■ no nerūsējošā tērauda ■ apgriezams, pielāgojot režģa materiālam	■ ACO Europoint seklaiss ■ ACO Europoint dziļais ■ ACO Europoint apaļais/ dziļais	4	319646
	Paaugstinājuma elements ■ lietus ūdens caurules savienojums 110 mm ■ augstums 243 mm ■ no polimērbetona	■ ACO Europoint seklaiss ■ ACO Europoint dziļais	3	319607
	Paaugstinājuma elements ■ apaļam trapam ■ augstums 290 mm ■ no polimērbetona	■ ACO Europoint apaļais/ dziļais	3	319606
	Netīrumu trauks ■ ietilpība 1,1 l ■ materiāls PP	■ ACO XtraPoint ■ ACO EuroPoint	4	319483
	Netīrumu trauks ■ ietilpība 2,6 l ■ materiāls PP	■ ACO EuroPoint dziļais ■ ACO Europoint apaļais/ dziļais	4	319482
	Sifons ■ ūdens padeves augstums 50 mm ■ nerūsējošais tērauds	■ ACO Europoint seklaiss	4	319644
	Sifons ■ ūdens padeves augstums 50 mm nerūsējošais tērauds	■ ACO EuroPoint dziļais ■ ACO Europoint apaļais/dziļais	4	319642
	Sifons ■ ūdens padeves augstums 100 mm nerūsējošais tērauds	■ ACO Europoint apaļais/ dziļais	4	319643
	ACO Waterseal blivējuma materiāls	■ ACO Europoint	1	61957
	ACO atslēga	■ ACO Europoint	5	319655

ACO Europoint trapi



ACO Europoint traps

Informācija par izstrādājumu


Produkta priekšrocības

- Sagataves, 100 un 150 mm platas, tekņu pievienošanai.
- Sagataves 80, 110 un 125 mm diametrā noteku caurules pieslēgšanai.
- Caurlaidspēja līdz 4,0 l/s.
- Netīrumu trauka ietilpība 1,4 l.

- Izgatavots no polipropilēna
- Melnas krāsas korpuss ar cinkotā tērauda režģi



Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
	250	250	330	1	316818



ACO XtraPoint trapi


Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Trapi atbilst LVS EN 124.
- Slodzes klase B 125.
- Vertikālais DN100 pieslēgums.
- Melnā krāsa ir noturīga pret UV stariem.
- Netīrumu trauka ietilpība 1,1 l. l



Traps ar netīrumu trauku

	Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
	250	250	200	24	319430
	250	250	200	24	319433

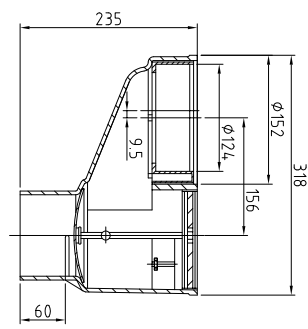
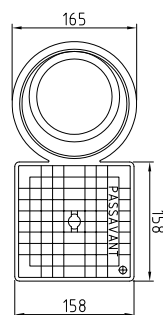


ACO čuguna lietus ūdens caurules traps

Informācija par izstrādājumu

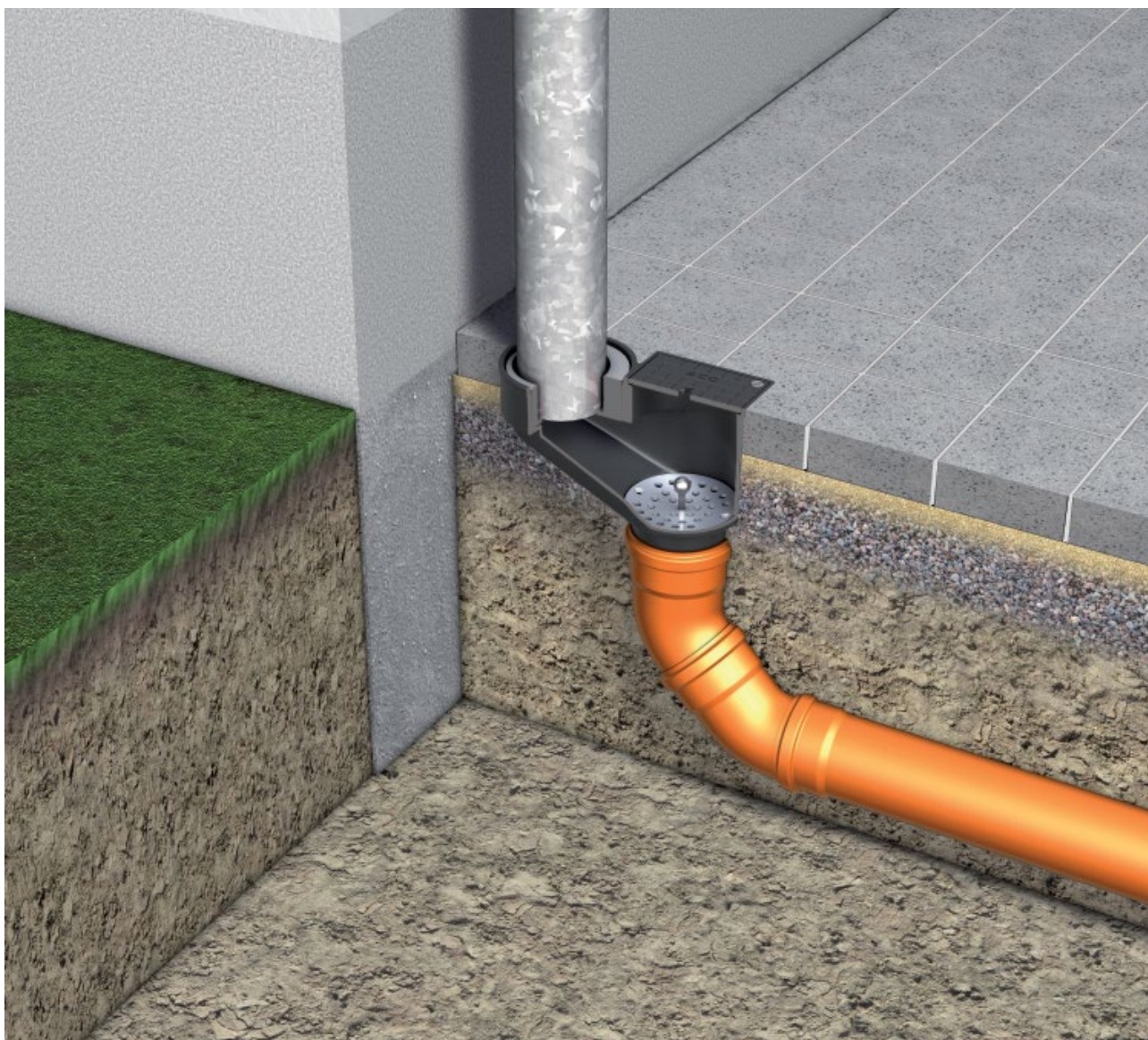
Produkta priekšrocības

- Paredzēts pievienošanai pie lietus ūdens caurules.
- Korpusi izgatavoti no čuguna
- Ar PVC netīrumu sietiņu.
- K3 Slodzes klase.
- Ar čuguna revīzijas lūku.
- DN100 savienojums.



Informācija pasūtīšanai

Izstrādājums	Lietus ūdens caurules savienojums	Revīzijas lūka		Izstrādājuma kods
		Garums, mm	Platums, mm	
Lietus ūdens caurules traps ar revīzijas lūku	DN100	158	158	5217.90.00





ACO Vario kājslauķi

3



ACO Vario vanniņas

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Iespēja kombinēt dažādus sistēmas elementus.
- Izmantojams ēkas iekšienē un ārā.
- Vienkārši montējams.
- Dažādas dizaina iespējas.
- Izgatavots no izturīgiem materiāliem.
- Vienā augstumā ar grīdas segumu.
- Nav ieteicams braukt virsū ar transportlīdzekļiem.

Polimērbetona vanniņas

Informācija par izstrādājumu

- Paredzēts izmantošanai ārā
- Izgatavots no polimērbetona
- Cinkotā tērauda apmale



Informācija pasūtīšanai

Garums, mm	Izmēri		Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Platums, mm,	Augstums, mm		
600	400	80	20	00398
750	500	80	20	00399
1000	500	80	10	00400

Polimērbetona vanniņa

Informācija par izstrādājumu

- Paredzēts izmantošanai ārā
- Izgatavots no polimērbetona
- Integrēts plastmasas rāmis



Informācija pasūtīšanai

Garums, mm	Izmēri		Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Platums, mm,	Augstums, mm		
600	400	75	20	82400

ACO Vario alumīnija rāmis apavu tīrīšanas režģim

Informācija par izstrādājumu

- Paredzēts izmantošanai ēkas iekšienē un ārā zem seguma
- Speciāls alumīnija profils ar 4 montāžas stūriem
- Krāsa: dabīga alumīnija



Informācija pasūtīšanai

Garums, mm	Izmēri		Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Platums, mm,	Augstums, mm		
600	400	26,5	4	01995
750	500	26,5	4	01996
1000	500	26,5	4	01997

ACO Vario cinkotā tērauda rāmis apavu tīrīšanas režģim.

Informācija par izstrādājumu

- Paredzēts izmantošanai ēkas iekšienē un ārā zem seguma
- Speciāls cinkotā tērauda profils
- Krāsa: dabīga cinkotā tērauda



Informācija pasūtīšanai

Garums, mm	Izmēri		Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Platums, mm,	Augstums, mm		
600	400	26,0	4	02456
750	500	26,0	4	02457
1000	500	26,0	4	02458




ACO Vario apavu tīrīšanas režģi un virsmas

Informācija par izstrādājumu

- Komplektējami ar Vario vannām vai rāmjiem
- Virsmas ar filcu ir paredzētas izmantošanai ēkas iekšienē un ārā zem seguma
- Nav ieteicams braukt virsū ar transportlīdzekļiem

Režģis

Informācija pasūtīšanai

Režģa tips	Materiāls	Garums x platums, mm	Augstums, mm	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
9 × 31 mm sieta režģis					
	Cinkotais tērauds	600 × 400	20	20	01207
		750 × 500	20	20	01208
		1000 × 500	20	10	01209
30 × 30 mm sieta režģis					
	Cinkotais tērauds	600 × 400	20	20	82403
		750 × 500	20	20	82404
30 × 10 mm sieta režģis					
	Cinkotais tērauds	600 × 400	20	20	82409
		750 × 500	20	20	82410



1. Stabili novietojiet vannīņu uz sagatavotas pamatnes. Pārlicinieties, ka vannīņa ir izlīdzināta.



2. Ielieciet vannīņā apavu tīrīšanas virsmu vai režģi un pārbaudiet, vai tie turas stingri



3. Ap vannīņu ierīkojiet virsmas pārsegumu.

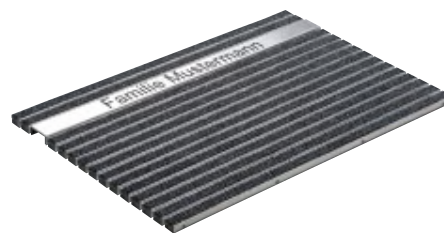
Pieslēdziet kanalizācijai ar 110 mm diametra cauruli. Kad tiks pieslēgta drenāža, ūdenim būs grūti nonākt jūsu mājās.

Vario apavu tīrīšanas paklājiņi

Informācija pasūtīšanai

Virsmas tips	Krāsa	Garums x platums, mm	Augstums, mm	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
Filca strēmeles					
	Antracīts	600 × 400	20	4	01210
		750 × 500	20	4	01211
		1000 × 500	20	4	01212
	Gaiši pelēks	600 × 400	20	4	02180
		750 × 500	20	4	02181
		1000 × 500	20	4	02182
Gumijas strēmeles					
	Melns	600 × 400	20	4	01213
		750 × 500	20	4	01214
		1000 × 500	20	4	01215
Filca un saru strēmeles					
	Antracīts	600 × 400	20	4	37160
		750 × 500	20	4	37161
		1000 × 500	20	4	37162
Filca un kasetes tipa sukas strēmeles					
	Gaiši pelēks	600 × 400	20	4	10702
		750 × 500	20	4	10703
		1000 × 500	20	4	10704

Virsmā ar individuālu uzrakstu



Informācija pasūtīšanai

Garums, mm	Izmēri		Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Platums, mm	Augstums, mm		
600	400	20	1	10705
750	500	20	1	10706
1000	500	20	1	10707

Apraksts	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
Burts	1	10708

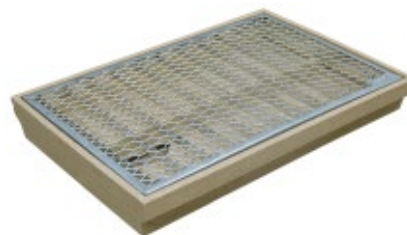


ACO Vario komplekts

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Vienkārši montējams.
- Komplekts sastāv no režģa un vanniņas.
- Izgatavots no izturīgiem materiāliem.
- Vienā augstumā ar segumu.



Standarta ACO Vario kājslauķi

Informācija par izstrādājumu

- Paredzēts izmantošanai ārā
- Nav ieteicams braukt virsū ar transportlīdzekļiem
- Ar cinkotā tērauda režģi
- Ar polimērbetona apmali

Informācija pasūtīšanai

Garums, mm	Izmēri		Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Platums, mm	Augstums, mm		
600	400	80	20	00350
750	500	80	20	00353

Rezerves daļas standarta apavu tīrīšanas ierīcei

Informācija pasūtīšanai

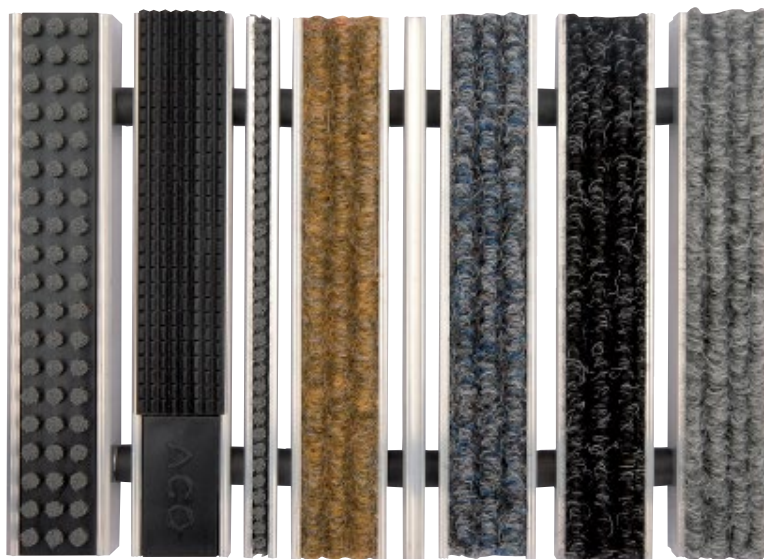
Apraksts	Izmēri		Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm		
Vanniņa	600	400	20	00351
	750	500	20	00354
Cinkots režģis	600	400	20	00352
	750	500	20	00355

ACO Vario nestandarta režģi

Īpaša dizaina režģi tiek izgatavoti pēc arhitektu un klientu vajadzībām. Ir iespējami dažādu izmēru un izskata režģi ar filca vai gumijas strēmelēm, ielīmētām alumīnija rāmītī.

Ekskluzīva dizaina režģi ir domāti gājēju staigāšanai, uz tiem nav ieteicams uzbraukt ar riteņu transportlīdzekļiem.

Pēc papildu informācijas lūdzam vērsties pie ACO.



ACO Vario apavu tīrīšanas paklāju un rāmju komplekti

Informācija par izstrādājumu

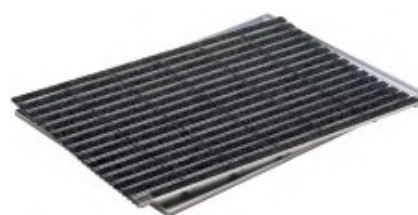
Produkta priekšrocības

- Vienkārši montējams.
- Nav jāsamazina grīdu augstums.
- Ierīkojams, ieklājot flīzes.
- Drošību nodrošina sistēmas fiksēšana grīdā.

- Izgatavots no izturīgiem materiāliem
- Lieliska estētikas un kvalitātes kombinācija

Antracīta krāsas paklājs ar alumīnija rāmi.

Informācija par izstrādājumu



Informācija pasūtīšanai

Krāsa	Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
Antracīts	600	400	12	4	37250
	750	500	12	4	37255

Gaiši pelēks paklājs ar alumīnija rāmi.



Informācija par izstrādājumu

Krāsa	Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
Gaiši pelēka	600	400	12	4	37251
	750	500	12	4	37256



Infiltrācija un akumulācija

4



ACO infiltrācijas trapi

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Vienkāršs un lēts risinājums.
- Nekādu nepatīkamu smaku no kanalizācijas.
- Ātri un vienkārši montējama sistēma.
- Ar netīrumu trauku.
- Nav jāpieslēdz kanalizācijai.
- Ietilpība 11 l.



Informācija pasūtīšanai

Garums, mm	Izmēri		Režģa tips	Režģa materiāls	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Platums, mm	Augstums, mm				
256	256	580	Lentveida	Čuguns	8	406481



ACO Stormbrixx infiltrācijas tilpne

Informācija par izstrādājumu

- Vienkārši montējama sistēma.
- Stabilitāte konusveida korpusa kolonnu dēļ.
- Uzpildīšana ar ūdeni 95%

- Paredzēta lietus ūdens infiltrācijai gruntī
Infiltrācijas tilpnes komplekta uzbūve (3,3 m³):
 - korpusi x 16 gab.
 - sānu vairogi x 20 gab.
 - pārsegumi x 16 gab.
 - adapteri DN100 cauruļu pievienošanai x 2 gab.

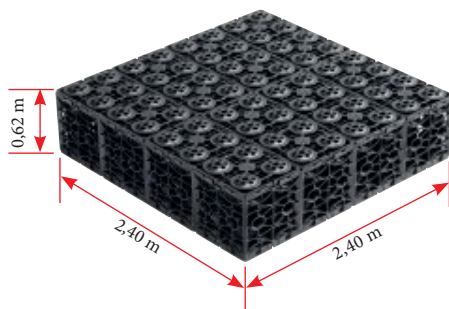
Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Garums, m	Platums, m	Augstums, m		
ACO Stormbrixx infiltrācijas tilpnes komplekts					
	Kvadrātveida tilpne			1	103213
	2,40	2,40	0,62		
	Iegarenā tilpne				
	1,20	4,50	0,62		

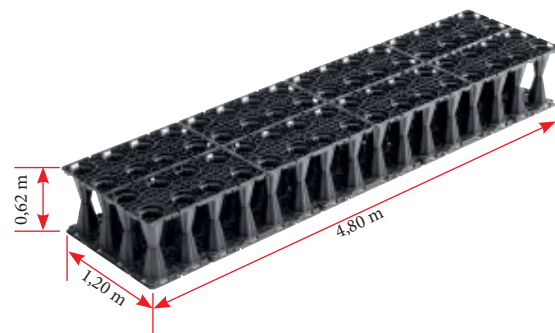
Maksimālais drenāžas laukums vienam ACO Stormbrixx komplektam

	Grunts tips			
	Grants	Smalkā grants	Smalkā smilts	Piesārņota smilts
Lietus intensitāte 200 l/s/ha				
Tilpnes komplekts, preces kods 103213	250 m ²	140 m ²	120 m ²	80 m ²

Kvadrātveida tilpne



Iegarenā tilpne



Montāža

○ Montējot tilpni, jāizmanto ģeotekstils. Tilpnē jānonāk tikai tīram lietus ūdenim.

Grunts slānim virs tilpnes jābūt ne mazākam par 100 cm un ne lielākam par 180 cm. Var montēt staigāšanas zonās.

ACO Rain4me lietus ūdens uzkrāšanas tilpnes

Produkta priekšrocības

- Izturība pret sasalšanu.
- Izturība pret gruntsūdeni (ja uzstādīta saskaņā ar prasībām).
- Sienu biezums: ap 8 mm.

- Melns polietilēns (PE-LLD)
- Tilpnes tilpumi: 3,3m³, 4,7m³ un 6,5m³
- Var izvēlēties vienu no četrām sistēmām: Garden Basic, Garden Plus, House and Garden Compact, House and Garden Professional
- Visas komplekta sastāvdaļas tiek piegādātas arī atsevišķi

ACO Rain4me cisternas ir 3300 l, 4700 l un 6500 l lielas. Savas formas un konstruktīvās stabilitātes dēļ šīs tilpnes ir izturīgas pret gruntsūdens iedarbību un sasalšanu.

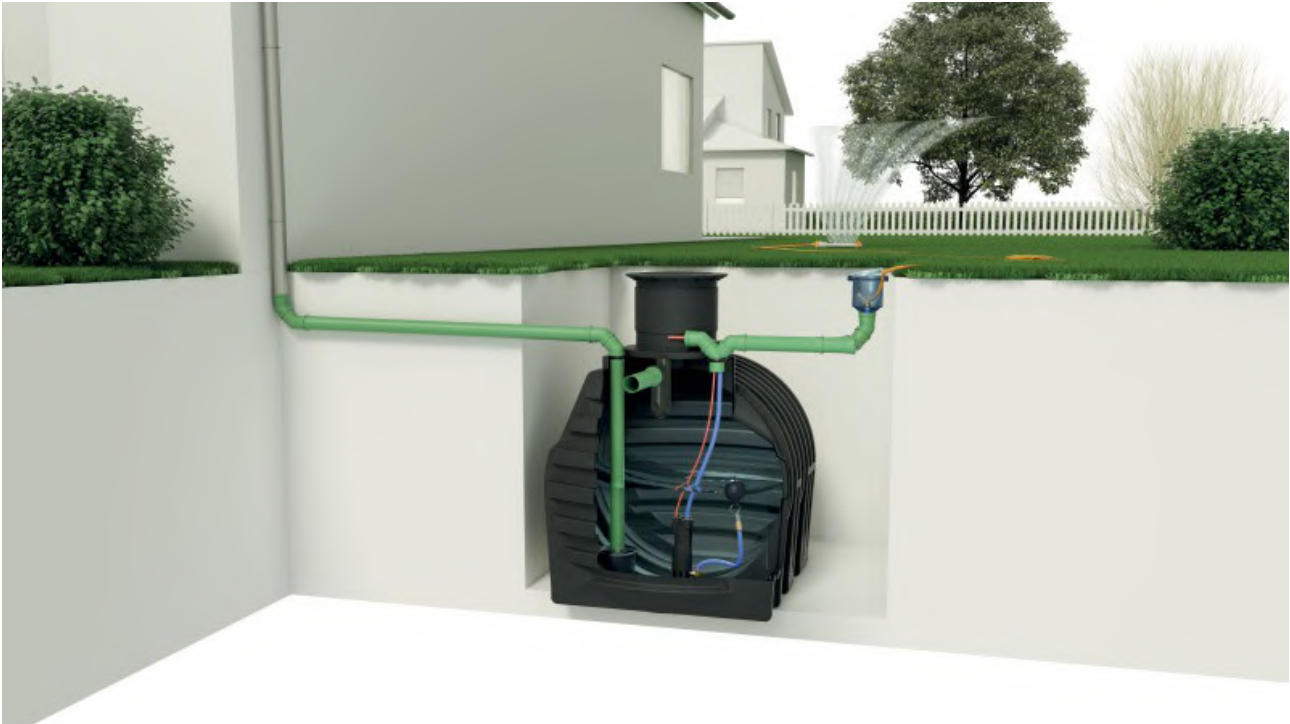
Tilpnes ir izgatavotas no augstas kvalitātes polietilēna. Speciālās pastiprinošās apmales nodrošina maksimālu strukturālo stabilitāti.

Ja izvēlas piemērotu lūku, virs cisternas var braukt vieglā automašīna.



25 gadu
garantija

Ražots
Vācijā

ACO Rain4me lietus ūdens uzkrāšanas tilpnes**ACO Rain4me Garden Plus cisterna ar sūkni tilpnē****ACO Rain4me House and Garden Professional cisterna ar sūkni mājas iekšējā**

ACO Rain4me lietus ūdens uzkrāšanas tilpne

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības



- Ieplūstošas ūdens plūsmas bremsēšana.
- Peldošs izsūkņēšanas filtrs.
- Ērta šļūtenes pievienošana caur ūdens padeves kārbu.
- Vienkārša montāža (sūknis tilpnes ārpusē).
- Tilpne ir izturīga pret gruntsūdeni (ja uzstādīta saskaņā ar prasībām).

- Komplekta sastāvs:
 - šahta ar A15 lūku
 - jumta teknes siets, 20 m
 - cisterna
 - ieplūstošās plūsmas palēninātājs
 - peldošs izsūkņēšanas filtrs
 - pārplūdes sifons
 - sūknis (montējams tilpnes ārpusē)
- Ūdens padeves kārbā



- Cisterna
 - materiāls: melns polietilēns (PE-LLD)
 - ražots Vācijā

Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Slodzes klase	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
Kopējā ietilpība: 3300 l					
	2400	1500	2300	Var staigāt virsū (līdz 200 kg)	103900
Kopējā ietilpība: 4700 l					
	2300	1800	2460	Var staigāt virsū (līdz 200 kg)	103901
Kopējā ietilpība: 6500 l					
	2300	2100	2650	Var staigāt virsū (līdz 200 kg)	103902

ACO Rain4me Garden Plus lietus ūdens uzkrāšanas tīrītne

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Ieplūstošas ūdens plūsmas bremsēšana.
- Peldošs izsūkņēšanas filtrs.
- Ērta šļūtenes pievienošana caur ūdens padeves kārbu.
- Sūknis tīrītnes iekšienē, var tur atrasties arī ziemas laikā.
- Tīrītne ir izturīga pret gruntsūdeni (ja samontēta saskaņā ar prasībām).

- Komplekta sastāvs:
 - šahta ar A15 lūku
 - jumta teknes siets, 20 m
 - cisterna
 - ieplūstošās plūsmas palēninātājs
 - peldošs izsūkņēšanas filtrs
 - pārplūdes sifons
 - sūknis (montējams tīrītnes iekšienē)
- Ūdens padeves kārba



■ Cisterna

- materiāls: melns polietilēns (PE-LLD)
- ražots Vācijā

Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Slodzes klase	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
Kopējā ietilpība: 3300 l					
	2400	1500	2300	Var staigāt virsū (līdz 200 kg)	103910
Kopējā ietilpība: 4700 l					
	2300	1800	2460	Var staigāt virsū (līdz 200 kg)	103911
Kopējā ietilpība: 6500 l					
	2300	2100	2650	Var staigāt virsū (līdz 200 kg)	103912

ACO Rain4me House and Garden Compact lietus ūdens uzkrāšanas tilpne

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Ieplūstošās ūdens plūsmas
- bremsēšana. Ūdens attīrīšana ar jumta teknes tīkliņa un tilpnē esošā pašattīrošā filtra palīdzību.
- Peldošs izsūknēšanas filtrs.
- Sūkņi tilpnes iekšienē, var tur atrasties arī ziemas laikā.
- Tilpne ir izturīga pret gruntsūdeni (ja uzstādīta saskaņā ar prasībām).

■ Komplekta sastāvs:


- šahta ar A 15 lūku
- jumta teknes siets, 20 m
- cisterna
- ieplūstošās plūsmas palēninātājs
- peldošs izsūknēšanas filtrs
- pārplūdes sifons
- automātiska lietus ūdens centrāle kas savienota ar tilpnē montēto sūkni



■ Cisterna

- materiāls: melns polietilēns (PE-LLD)
- ražots Vācijā

Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Slodzes klase	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
Kopējā ietilpība: 3300 l					
	2400	1500	2300	Var staigāt virsū (līdz 200 kg)	103920
Kopējā ietilpība: 4700 l					
	2300	1800	2460	Var staigāt virsū (līdz 200 kg)	103921
Kopējā ietilpība: 6500 l					
	2300	2100	2650	Var staigāt virsū (līdz 200 kg)	103922

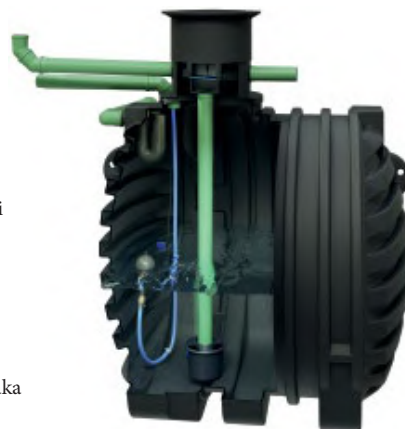
ACO Rain4me House and Garden Professional lietus ūdens uzkrāšanas tilpne

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Ieplūstošas ūdens plūsmas bremsēšana. Ūdens attīrīšana ar jumta teknes tīkliņu un tilpnē esošā pašattīrošā filtra palīdzību.
- Peldošs izsūkņēšanas filtrs.
- Sūknis mājas iekštelpās.
- Iespēja pieslēgt tualetes podu un veļas mašīnu.
- Veļas pulvera ietaupījums līdz 50%.
- Tilpne ir izturīga pret gruntsūdeni (ja samontēta saskaņā ar prasībām).

- Komplekta sastāvs:
 - šahta ar A15 lūku
 - jumta teknes siets, 20 m
 - ieplūstošās plūsmas palēninātājs
 - peldošs izsūkņēšanas filtrs
 - pārplūdes sifons
 - automātiska lietus ūdens centrāle, kas savienota ar mājas iekštelpās montējamu sūkni
- Cisterna
 - materiāls: melns polietilēns (PE-LLD)
 - ražots Vācijā



Svarīgi: attālums starp cisternu un centrāli nedrīkst būt lielāks par 10 m, un augstumu starpība – ne lielāka par 4 m. Ja attālums ir no 10 līdz 25 m, var izmantot papildu sūkni (preces kods 103204)

Informācija pasūtīšanai

	Izmēri			Slodzes klase	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
Kopējā ietilpība: 3300 l					
	2400	1500	2300	Var staigāt virsū (līdz 200 kg)	103930
Kopējā ietilpība: 4700 l					
	2300	1800	2460	Var staigāt virsū (līdz 200 kg)	103931
Kopējā ietilpība: 6500 l					
	2300	2100	2650	Var staigāt virsū (līdz 200 kg)	103932
Papildu sūknis (110 W), kas tiek montēts tilpnē					
					103204

ACO DrinkCooler dzērienu atdzesētājs

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Nav vajadzīga elektrība. 3-9 grādi visu gadu.
- Piemērots dažāda tilpuma bundžām.

- Ar vītņu urbja palīdzību tiek ierakts 100 cm dziļumā
- Ap 10 cm no augšas jāpaliek virs zemes virsmas
- Var izmantot cinka vai plastmasas iepakojumu
- Piemērots 0,33, 0,5 un 0,56 l bundžām
- Cauruļu materiāls: cinks vai plastmasa
- Ir piemērots dārzā, pagalmā, futbola laukumā un citur
- Vienmēr pirmā jāizņem apakšējā, vēsākā apakšējā, vēsākā bundža



Informācija pasūtīšanai

Izstrādājums	Ārējās caurules materiāls	Krāsa	Garums, cm	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
ACO DrinkCooler Silver	Cinks	Sudraba	110	63	6808050
ACO DrinkCooler Plastic	Plastmasa	Melna	110	63	6808550

ACO zālāja režģis

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Ūdens caurlaidība. Uz virsmas neaizturas lietus ūdens, nav vajadzīgs ūdens savācējs.
- Acu tīnumu izmērs ir piemērots zālāja augšanai.
- Vienkārši montējams, neliels svars 5 kg/m².

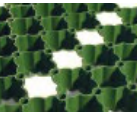
- Uzpildītas šūnas iztur līdz 250 t/m slodzi, 10 m² vajadzīgi 44,2 gab. šūnu
- Atdališanas josla, lai viegli nodalītu auto novietošanas vietas
- Izgatavots no pārstrādāta poliolefīna savienojuma
- Lielākais atļautais virsmas slīpums – 5%



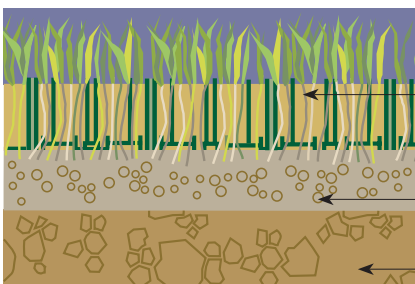
Informācija pasūtīšanai

Apraksts	Izmēri			Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm		
ACO šūnas, 4,42 gab./m ²	580	390	38	220	81070

Piederumi

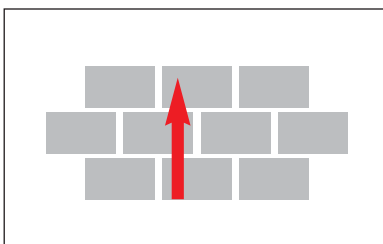
	Apraksts	Pielietojums	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Atdališanas josla 10 gab. iepakojumā Krāsa: balta Materiāls: plastmasa Pietiek, lai apzīmētu 1 m	ACO zālāja režģiem	100	81072

ACO zāles aizsargšūnu ierīkošana

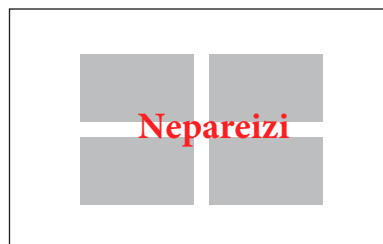


- ACO zāles aizsargšūnas ar augsnes slāni vai granti
- 3-5 cm biezs izlīdzināts smilts (ar zemi) slānis
- Cieta pamatne

ACO zāles šūnu elementu iestādīšana



Pareizi
Bultiņa norāda kustības virzienu



Nepareizi

ACO šķembu šūnas ar ģeotekstilu

Informācija par izstrādājumu





Produkta priekšrocības

- Ūdens caurlaidība. Uz virsmas neaizturas lietus ūdens, nav vajadzīgs ūdens savācējs.
- Droša pamatne dārza mēbelēm.
- Stabilitāte. Pa segumu var braukt ar velosipēdu un vieglo automašīnu.

- 10 m² vajadzīgi 5,6 gab. šūnu
- Paredzēts šķembu vai birstošu materiālu virsmu stabilizēšanai
- Izgatavots no polipropilēna
- Lielākais atļautais virsmas slīpums: 10%



Informācija pasūtīšanai

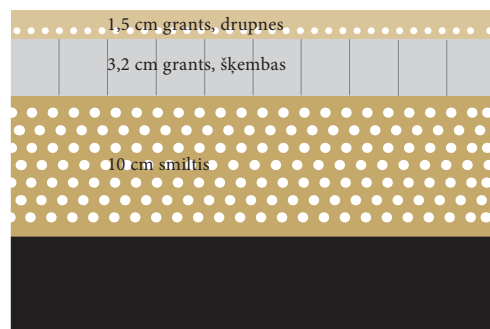
Apraksts	Slodze	Izmēri			Materiāls	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	t/m ²	Garums, mm	Platums, mm	Augstums, mm			
Balta krāsa, gājējiem un vieglajam transportam							
	300	1176	1535	30	Polipropilēns	17	281093
Melna krāsa, gājējiem un vieglajam transportam							
	300	1176	1535	30	100% pārstrādājama plastmasa (PP)	17	281092
Pelēka krāsa, gājējiem un vieglajam transportam							
	300	1176	1535	30	100% pārstrādājama plastmasa (PP)	17	281095
Balta krāsa, smagajam transportam							
	450	1176	1535	40	Polipropilēns	17	281094

ACO šķembu šūnu ierīkošana

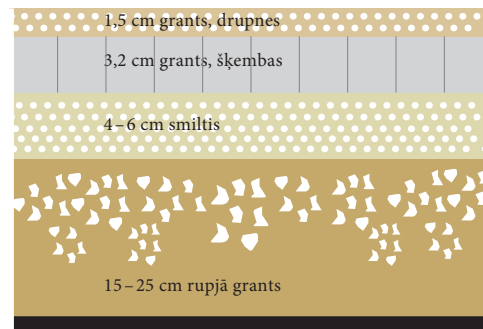
Optimālā šķembu frakcija ir 8/16 mm

Pamatnes sagatavošana

Pamatnes slāņi jāgatavo, ņemot vērā vietas apstākļus un piemērotību paredzētai slodzei.



Gājēju un velosipēdu celiņiem ir vajadzīga 10 cm bieza smilts pamatne.



Lai izturētu vieglo automašīnu slodzi, tiek sagatavota 15-25 cm rupjas grants pamatne, uz kuras tiek uzbērts un sablētēts 4-6 cm smilts slānis.







ACO TopTek tehniskās lūkas **5**



ACO UNIFACE GS/SS, aizpildāmas ar betonu

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Cinkotā tērauda profili tiek izgatavoti no inovatīva materiāla UltrasSTEEL, kas ļauj samazināt izstrādājuma svaru, bet saglabā izstrādājuma izturību, stabilitāti un cietību.
- Nerūsējošā tērauda profili tiek izgatavoti no 2 mm biežām standarta tērauda loksnēm.
- Divkārtš blīvējums nodrošina ūdens un tvaika necaurlaidību.



Informācija pasūtīšanai

A × B, mm	C × D, mm	Slodzes klase saskaņā ar EN 1253	Svars, kg	Nerūsējošais	Cinkotais
				tērauds	tērauds
				Izstrādā-	Izstrādā-
				juma kods	juma kods

Rāmja augstums – 82,5 mm, lūkas dziļums – 70 mm, seguma biežums – 15 mm

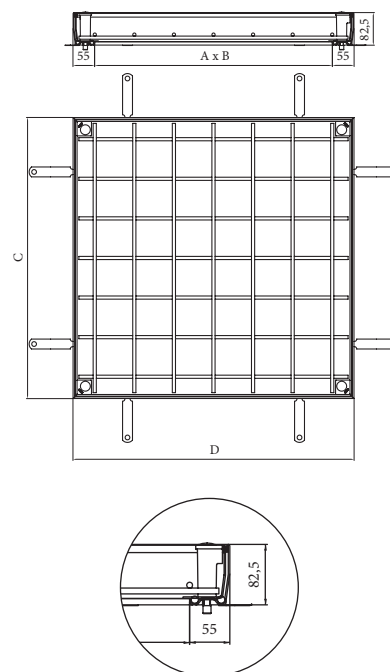
300 × 300	410 × 410	C250	9,26	415887	415858
400 × 400	510 × 510	C250	11,89	415888	415859
400 × 600	510 × 710	C250	14,65	415889	415860
450 × 450	560 × 560	M125	13,55	415890	415861
500 × 500	610 × 610	M125	14,79	415891	415862
600 × 600	710 × 710	M125	18,05	415892	415863
600 × 800	710 × 910	M125	23,66	415893	415864
600 × 1000	710 × 1110	M125	27,56	415894	415865
600 × 1200	710 × 1310	M125	31,47	415895	415866
635 × 635	745 × 745	L15	21,50	415896	415867
700 × 700	810 × 810	L15	23,84	415897	415868
800 × 800	910 × 910	L15	28,40	415898	415869
800 × 1000	910 × 1110	L15	33,09	415899	415870
1000 × 1000	1110 × 1110	L15	38,58	415900	415871

Rāmja augstums – 82,5 mm, lūkas dziļums – 110 mm, seguma biežums – 15 mm

450 × 450	560 × 560	C250	13,71	415901	415872
500 × 500	610 × 610	C250	14,96	415902	415873
600 × 600	710 × 710	C250	18,31	415903	415874
600 × 800	710 × 910	C250	24,31	415904	415875
600 × 1000	710 × 1110	C250	28,81	415905	415876
635 × 635	745 × 745	M125	21,34	415906	415877
700 × 700	810 × 810	M125	24,33	415907	415878
800 × 800	910 × 910	M125	29,06	415908	415879
800 × 1000	910 × 1110	M125	30,90	415909	415880
1000 × 1000	1110 × 1110	M125	39,57	415910	415881

Rāmja augstums – 82,5 mm, lūkas dziļums – 140 mm, seguma biežums – 15 mm

635 × 635	745 × 745	C250	22,35	415911	415882
700 × 700	810 × 810	C250	25,26	415912	415883
800 × 800	910 × 910	C250	30,06	415913	415884
800 × 1000	910 × 1110	C250	26,98	415914	415885
1000 × 1000	1110 × 1110	C250	40,62	415915	415886



ACO UNIFACE AL, aizpildāmas ar betonu

Informācija par izstrādājumu

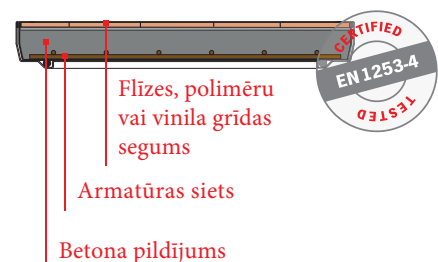
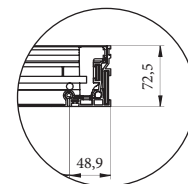
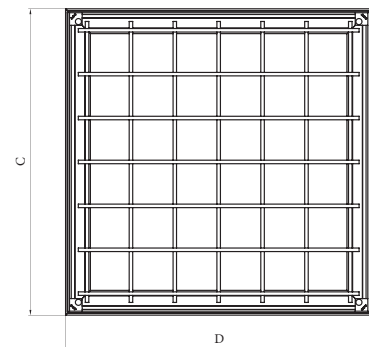
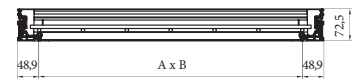
Produkta priekšrocības

- Estētisks izskats.
- Slodzes klase līdz M125.
- 2+1 blīvējums nodrošina ūdens, smiltis un putekļu necaurlaidību.
- Viegli atvērt.
- Viegla uzstādīšana
- Precīzi izmēri.
- Ļoti mazas stūra daļas (30 x 30 mm).
- Vara uzgriežņi neļauj iestrēgt.
- Armatūra optimālā augstumā.



Informācija pasūtīšanai

A x B, mm	C x D, mm	Slodzes klase saskaņā ar EN 1253	Svars, kg	Izstrādājuma kods
Rāmja augstums – 72,5 mm, lūkas dziļums – 70 mm, seguma biezums – līdz 15 mm				
200 x 200	298 x 298	M125 / 100 kN	3,92	406881
300 x 300	398 x 398	M125 / 100 kN	5,75	405340
400 x 400	498 x 498	M125 / 100 kN	7,07	405341
400 x 600	498 x 698	M125 / 100 kN	8,73	405344
450 x 450	548 x 548	M125 / 50 kN	7,98	405342
450 x 600	548 x 698	M125 / 50 kN	9,22	406622
500 x 500	598 x 598	M125 / 50 kN	9,57	405343
600 x 600	698 x 698	M125 / 50 kN	11,43	405345
600 x 750	698 x 848	M125 / 50 kN	12,60	406623
600 x 800	698 x 898	M125 / 50 kN	12,97	405346
600 x 900	698 x 998	M125 / 50 kN	14,88	406626
600 x 1000	698 x 1098	M125 / 50 kN	15,86	405826
600 x 1200	698 x 1298	M125 / 50 kN	18,43	414953
635 x 635	733 x 733	L15 / 100 kN	12,06	414952
675 x 675	773 x 773	L15 / 100 kN	12,60	406624
700 x 700	798 x 798	L15 / 100 kN	13,08	405347
750 x 750	848 x 848	L15 / 100 kN	14,11	406625
800 x 800	898 x 898	L15 / 100 kN	16,14	405348
800 x 1000	898 x 1098	L15 / 100 kN	19,59	405349
900 x 900	998 x 998	L15 / 50 kN	19,87	406627
1000 x 1000	1098 x 1098	L15 / 50 kN	22,90	405350



ACO UNIFACE AL seklās, aizpildāmas ar betonu

Informācija par izstrādājumu

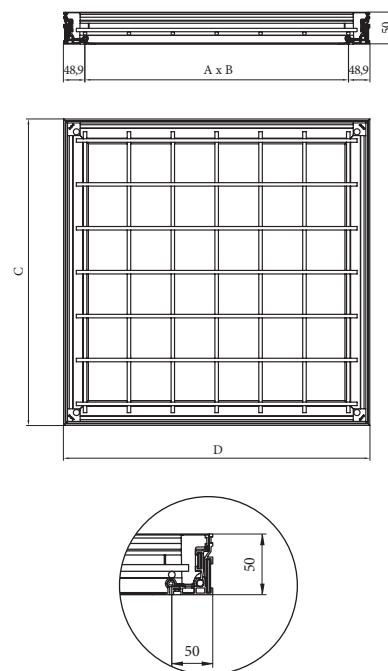
Produkta priekšrocības

- Piemērota montāžai plānā grīdas segumā (50 mm).
- Svārs par 30 % mazāks, salīdzinot ar standarta alumīnija lūku.
- Slodzes klase L15, ja uzpildīta ar cementbetonu.
- Slodzes klase K3, ja ieklāta ar flīzēm (flīžu biezums <15 mm).



Informācija pasūtīšanai

A × B, mm	C × D, mm	Slodzes klase saskaņā ar EN 1253	Svārs, kg	Izstrādājuma kods
200 × 200	300 × 300	L15 / K3	2,90	415140
300 × 300	400 × 400		4,21	415141
400 × 400	500 × 500		5,39	415142
400 × 600	500 × 700		6,59	415145
450 × 450	550 × 550		5,84	415143
500 × 500	600 × 600		6,86	415144
600 × 600	700 × 700		8,41	415146
600 × 800	700 × 900		9,63	415149
600 × 900	700 × 1000		10,65	415151
600 × 1000	700 × 1100		11,40	415153
600 × 1200	700 × 1300		12,77	415156
635 × 635	735 × 735		10,80	415147
700 × 700	800 × 800		11,82	415148
800 × 800	900 × 900		15,13	415150
800 × 1000	900 × 1100		18,02	415154
900 × 900	1000 × 1000		17,94	415152
1000 × 1000	1100 × 1100		20,97	415155

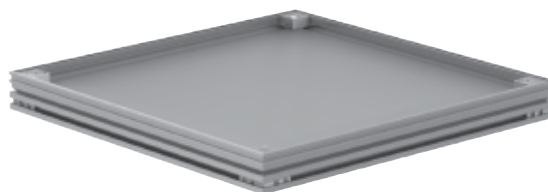


ACO UNIFACE SMART AL, aizpildāmas ar kompozītu

Informācija par izstrādājumu

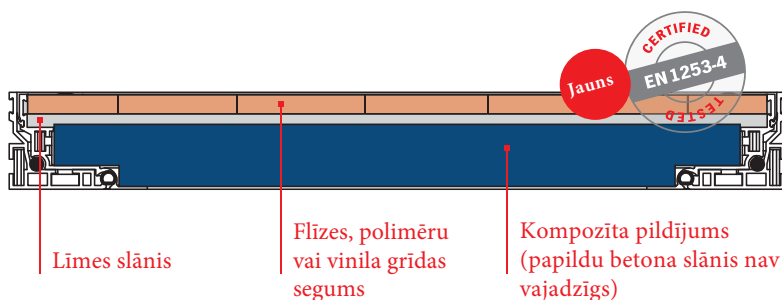
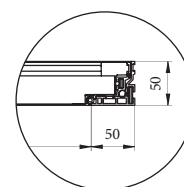
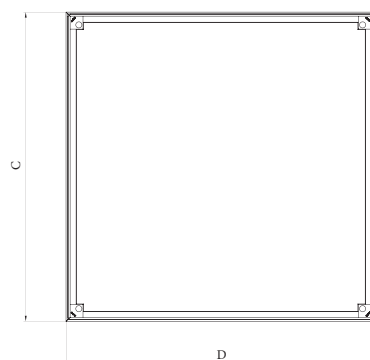
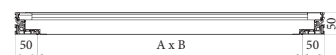
Produkta priekšrocības

- Viegls segums ar kompozīta pildījumu (betons nav vajadzīgs).
- Slodzes klase L15, ja ieklāta ar flīzēm (flīžu biezums <15 mm).
- Seguma svars uz pusi mazāks, salīdzinot ar AL segumu.
- Var samontēt viens cilvēks.
- Droša un ātra montāža.



Informācija pasūtīšanai

A × B, mm	C × D, mm	Slodzes klase saskaņā ar EN 1253	Svars, kg	Izstrādājuma kods
Rāmja augstums – 50 mm, ielīmējamo flīžu biezums līdz 15 mm				
200 × 200	300 × 300	L15	3,70	415157
300 × 300	400 × 400	L15	5,68	415158
400 × 400	500 × 500	L15	7,77	415159
500 × 500	600 × 600	L15	10,27	415160
600 × 600	700 × 700	L15	13,16	415161



ACO UNIFACE DEEP 35, aizpildāmas ar betonu, un virsmas segums

Informācija par izstrādājumu

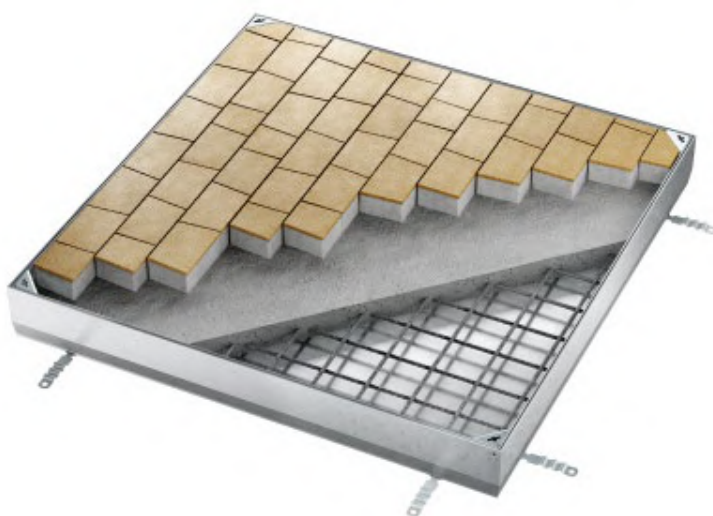
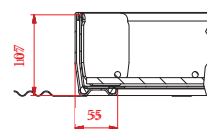
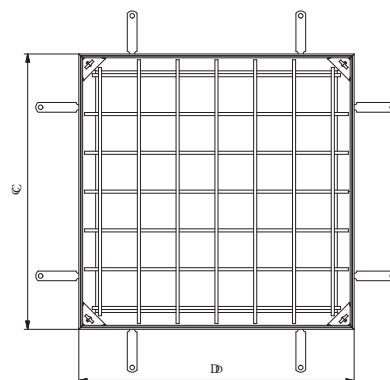
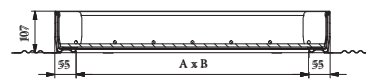
Produkta priekšrocības

- Atbilst B125 Slodzes klasei saskaņā ar LVS EN 124.
- Var aizpildīt ar līdz 35 mm biežām flīzēm, bruģi vai dabīgu akmeni.
- Seguma stabilitāte rāmī tiek nodrošināta ar tās pašas svaru.
- Karsti cinkotais tērauds (60m cinka) vai ar skābēm kodināts nerūsējošais tērauds.
- Mazas izmēru kļūdas.
- Nav asu stūru palielināta drošība.
- Lūkām ir divkārtša starplika.
- Rāmja augstums 107 mm.



Informācija pasūtīšanai

A x B, mm	C x D, mm	Slodzes klase saskaņā ar EN 124	Svars, kg	Nerūsējošais tērauds	Cinkotais tērauds
				Izstrādā- juma kods	Izstrādā- juma kods
300 x 300	410 x 410	B125	11,5	445847	445846
400 x 400	510 x 510	B125	14,9	445851	445850
500 x 500	610 x 610	B125	18,8	445855	445854
600 x 600	710 x 710	B125	22,9	445859	445858
700 x 700	810 x 810	B125	29,4	445863	445862
800 x 800	910 x 910	B125	34,7	445867	445866
900 x 900	1010 x 1010	B125	40,5	445871	445870
1000 x 1000	1110 x 1110	B125	46,6	445875	445874
600 x 1000	710 x 1110	B125	33,9	445879	445878
800 x 1000	910 x 1110	B125	40,3	445883	445882



ACO UNIFACE DEEP 65, aizpildāmas ar betonu, un virsmas segums

Informācija par izstrādājumu

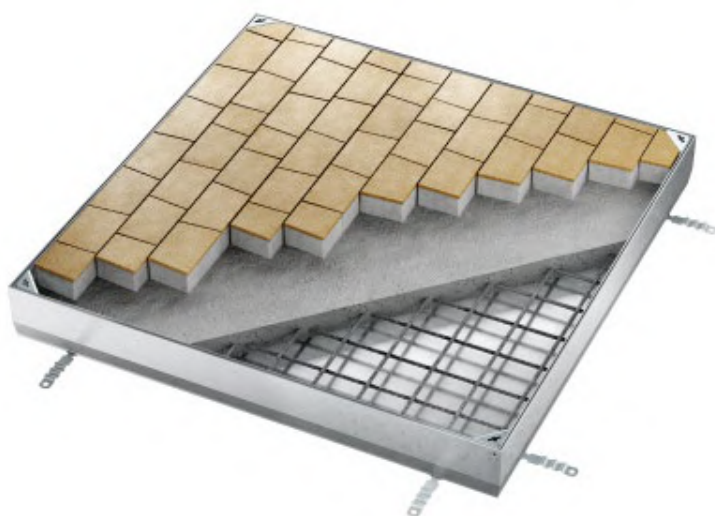
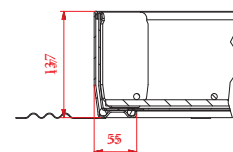
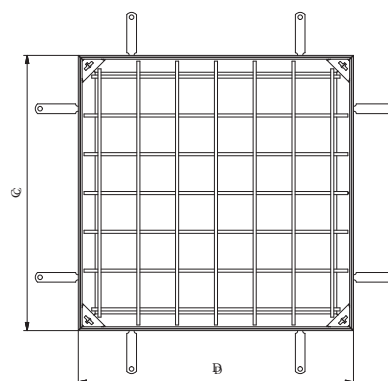
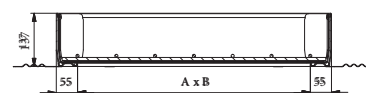
Produkta priekšrocības

- Atbilst B125 slodzes klasei saskaņā ar LVS EN 124.
- Var aizpildīt ar līdz 65 mm biežām flīzēm, bruģi vai dabīgu akmeni.
- Seguma stabilitāte rāmī tiek nodrošināta ar tā paša svaru.
- Karsti cinkotais tērauds (60m cinka) vai ar skābēm kodināts nerūsējošais tērauds.
- Mazas izmēru kļūdas.
- Nav asu stūru palielināta drošība.
- Lūkām ir divkārsa starplika.
- Rāmja augstums 137 mm.



Informācija pasūtīšanai

A x B, mm	C x D, mm	Slodzes klase saskaņā ar EN 124	Svars, kg	Nerūsējošais tērauds	Cinkotais tērauds
				Izstrādā- juma kods	Izstrādā- juma kods
300 x 300	410 x 410	B125	13,3	445887	445886
400 x 400	510 x 510	B125	17,2	445891	445890
500 x 500	610 x 610	B125	21,3	445895	445894
600 x 600	710 x 710	B125	25,8	445899	445898
700 x 700	810 x 810	B125	32,7	445903	445902
800 x 800	910 x 910	B125	38,4	445907	445906
900 x 900	1010 x 1010	B125	44,6	445911	445910
1000 x 1000	1110 x 1110	B125	51,1	445915	445914
600 x 1000	710 x 1110	B125	37,6	445919	445918
800 x 1000	910 x 1110	B125	44,4	445923	445922

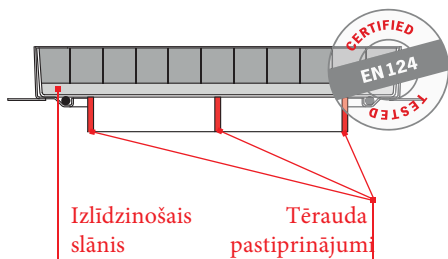
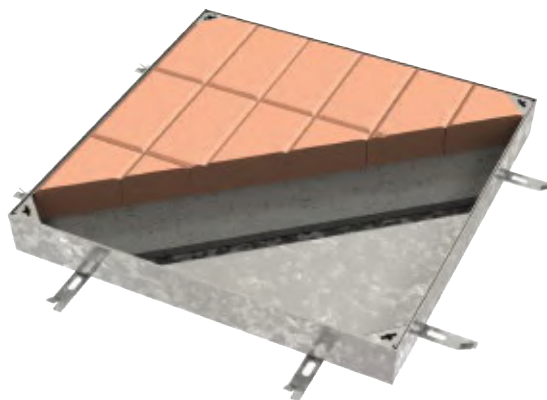


ACO PAVING GS 80 āra izmantošanai, aizpildāmas ar bruģakmeni

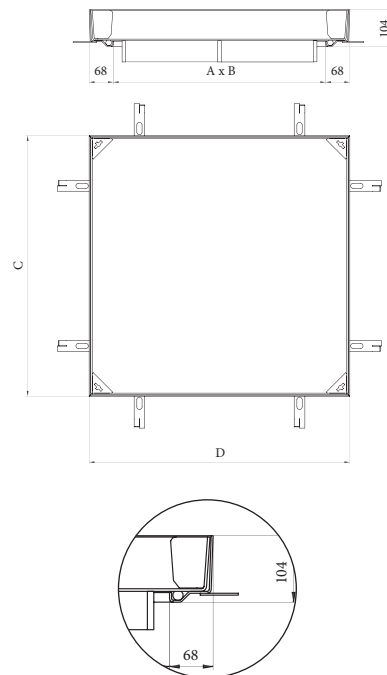
Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Sertificēts saskaņā ar LVS EN 124.
- Ūdens un tvaika necaurlaidīgs.
- Korozijas izturīgs.
- Pārbaudīts un vienkārši ierīkojams.
- Garantēta celtspēja.
- Lūkas 80 mm augstiem bruģakmeņiem.
- Bruģakmens svars nodrošina, ka bērns nevarēs attaisīt lūku.



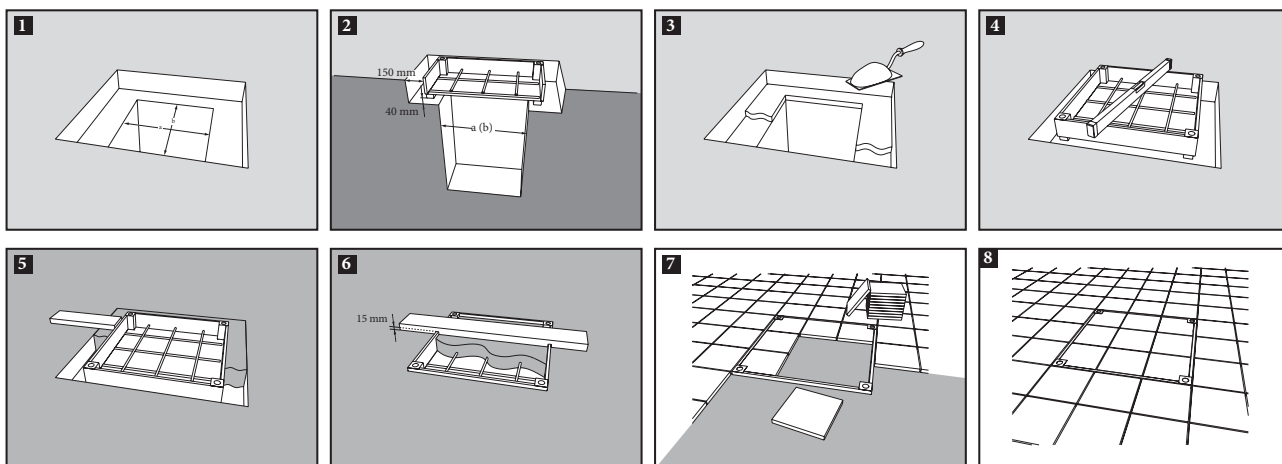
A x B, mm	C x D, mm	Bruģakmens augstums, mm	Svars, kg	Izstrādājuma kods
Slodzes klase A15				
300 x 300	436 x 436	80	16,40	407102
400 x 400	536 x 536	80	21,60	407103
400 x 600	536 x 736	80	26,90	409858
500 x 500	636 x 636	80	27,40	407104
600 x 600	736 x 736	80	33,40	407105
600 x 1000	736 x 1136	80	47,85	409859
700 x 700	836 x 836	80	42,20	409984
800 x 800	936 x 936	80	49,45	409985
900 x 900	1036 x 1036	80	57,30	409986
1000 x 1000	1136 x 1136	80	65,55	409987
Slodzes klase B125				
300 x 300	436 x 436	80	22,00	406569
400 x 400	536 x 536	80	30,90	406570
400 x 600	536 x 736	80	37,90	409860
500 x 500	636 x 636	80	38,25	406571
600 x 600	736 x 736	80	45,90	406572
600 x 1000	736 x 1136	80	73,80	409861
700 x 700	836 x 836	80	65,60	406573
800 x 800	936 x 936	80	75,15	406574
900 x 900	1036 x 1036	80	85,30	406575
1000 x 1000	1136 x 1136	80	96,15	406576
Slodzes klase C250				
300 x 300	436 x 436	80	28,10	406577
400 x 400	536 x 536	80	45,70	406578
400 x 600	536 x 736	80	57,60	409862
500 x 500	636 x 636	80	60,20	406579
600 x 600	736 x 736	80	71,30	406580
600 x 1000	736 x 1136	80	105,10	409863
700 x 700	836 x 836	80	93,50	406581
800 x 800	936 x 936	80	106,80	406582
900 x 900	1036 x 1036	80	121,00	406583
1000 x 1000	1136 x 1136	80	135,90	406584



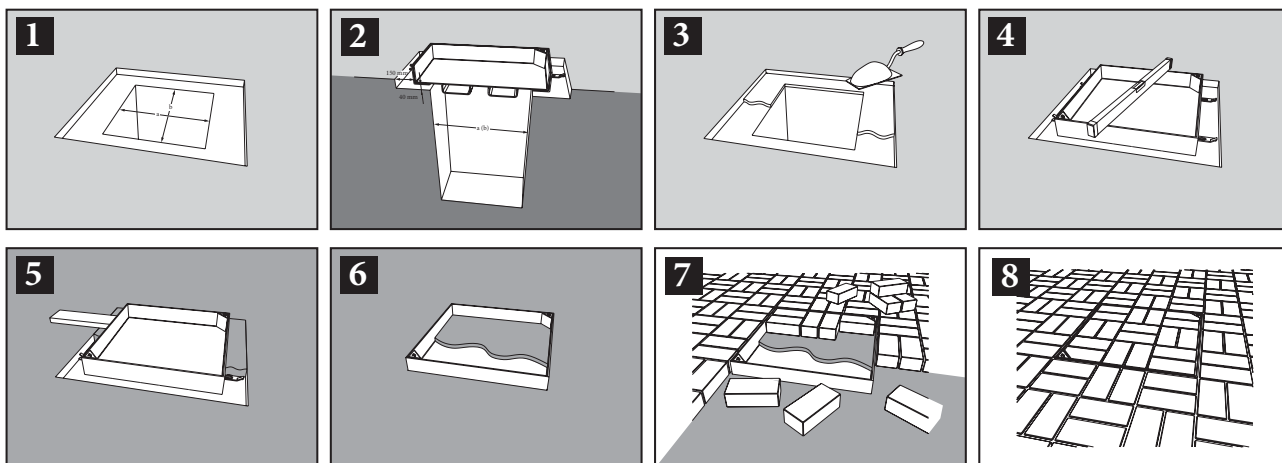
- Optimizēti stiprinājumi, kas piemērināti seguma apakšā
- Nestspēja – līdz C250 Slodzes klasei, ja brīvās atveres platums ir līdz 1 m
- Nav vajadzīgs betons vai cits pildījums
- Sertificēts saskaņā ar LVS EN 124 (sertifikāta Nr. 204/5Ca/2011/060-035130035234)

ACO TopTek tehnisko lūku montāžas rekomendācijas

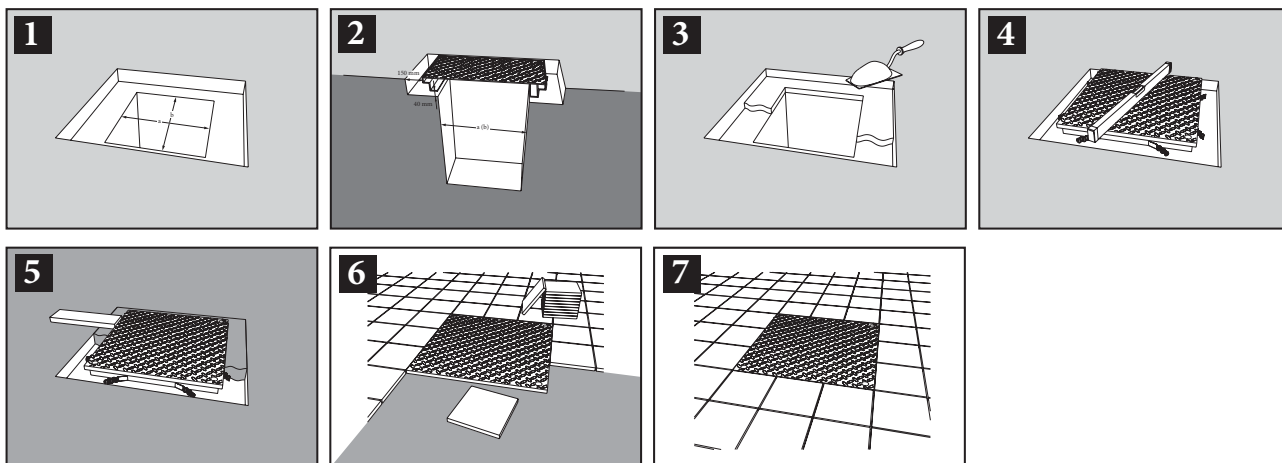
ACO TopTek tehniskās lūkas UNIFACE



ACO TopTek tehniskās lūkas PAVING



ACO TopTek tehniskās lūkas SOLID





Pagraba logi

6

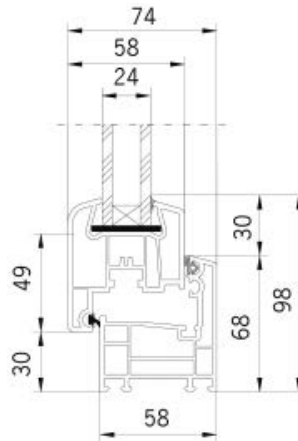


ACO logi, kas ir atverami horizontāli un vertikāli

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Maksimālā stikla platība.
- 3 kameru rāmis.
- 4 kameru vērtne.
- $U_G = 1,1 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$ Rāmis baltā krāsā.



Informācija pasūtīšanai

Izmēri		Stikla platība, m ²	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods	
Platums, mm	Augstums, mm			Atverams uz kreiso pusi	Atverams uz labo pusi
24 mm stikla pakete $U_G = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$					
800	500	0,184	12	11153	11146
	600	0,244	12	11154	11147
1000	500	0,244	12	11155	11148
	600	0,325	12	11156	11149
	800	0,486	12	11157	11150
	1000	0,646	12	11159	11152

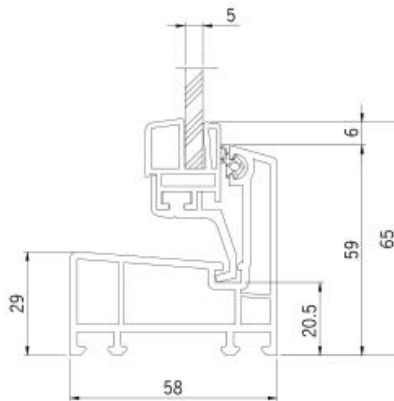
ACO logi, kas ir atverami vertikāli

Informācija par izstrādājumu

Produkto priekšrocības

- Maksimālā stikla platība.
- Vairāku kameru dubie profili.
- Rāmis un vērtne baltā krāsā.

- Vienkāršs stikls vai stikla pakete
- pakete Dimensija = faktiskais lielums



Informācija pasūtīšanai

Izmēri		Stikla platība, m ²	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
Platums, mm	Augstums, mm			
Vienkāršs 5 mm stikls, U_g = 5,6 W/(m²K)				
500	500	0,137	12	82600
600	400	0,127	12	82601
	500	0,174	12	82602
800	400	0,181	12	82603
	500	0,248	12	82604
	600	0,315	12	82605
900	600	0,362	12	82606
1000	500	0,322	12	82607
	600	0,409	12	82608
	700	0,496	12	82609
	800	0,583	12	82610
	1000	0,757	12	82611
14 mm stikla pakete, U_g = 3,3 W/(m²K)				
500	500	0,137	12	82650
600	400	0,127	12	82651
	500	0,174	12	82652
800	400	0,181	12	82653
	500	0,248	12	82654
	600	0,315	12	82655
900	600	0,362	12	82656
1000	500	0,322	12	82657
	600	0,409	12	82658
	700	0,496	12	82659
	800	0,583	12	82660
	1000	0,757	12	82661



Gaismas šahtas

7



ACO 20568

ACO



ACO Gaismas šahtas

Informācija par izstrādājumu

Produkta priekšrocības

- Var papildināt ar sistēmas sastāvdaļām.
- Komplekts sastāv no gaismas šahtas korpusa, režģa un montāžas komplekta, kas ir paredzēts montāžai pie pagraba sienas.

- Pieejamas slodzes klases gan gājējiem, gan automašīnām
- Dažādi izmēri un režģu varianti
- Režģis vienmēr jāuzstāda pirms montāžas

400 mm dziļas gaismas šahtas

Informācija par izstrādājumu

- Materiāls – ar stikla šķiedrām armēts polipropilēns (PP-GF) (izņemot 1250x1000x400 mm – stikla šķiedru armēta plastmasa (GFK))



Informācija pasūtīšanai

Režģa tips	Pielietojums	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
Izmērs: 800 × 600 × 400 mm (platums × augstums × dziļums)			
Šūnveida	Gājējiem	25	375581
30 × 30 sieta režģis	Gājējiem	25	375582
30 × 10 sieta režģis	Gājējiem	25	375583
30 × 10 sieta režģis	Automašīnām	25	375584
Izmērs: 1000 × 600 × 400 mm (platums × augstums × dziļums)			
Šūnveida	Gājējiem	25	35601
30 × 30 sieta režģis	Gājējiem	25	35605
30 × 10 sieta režģis	Gājējiem	25	35609
30 × 10 sieta režģis	Automašīnām	25	35613
Izmērs: 1000 × 1000 × 400 mm (platums × augstums × dziļums)			
Šūnveida	Gājējiem	30	375585
30 × 30 sieta režģis	Gājējiem	30	375586
30 × 10 sieta režģis	Gājējiem	30	375587
30 × 10 sieta režģis	Automašīnām	30	375588
Izmērs: 1000 × 1300 × 400 mm (platums × augstums × dziļums)			
Šūnveida	Gājējiem	30	375589
30 × 30 sieta režģis	Gājējiem	30	375590
30 × 10 sieta režģis	Gājējiem	30	375591
30 × 10 sieta režģis	Automašīnām	30	375592
Izmērs: 1250 × 1000 × 400 mm (platums × augstums × dziļums)			
Šūnveida	Gājējiem	30	35904
30 × 30 sieta režģis	Gājējiem	30	35905
30 × 10 sieta režģis	Gājējiem	30	35906
30 × 10 sieta režģis	Automašīnām	30	35907

600 mm dziļas gaismas šahtas

Informācija par izstrādājumu

- Materiāls – ar stikla šķiedrām armēta plastmasa (GFK)



Informācija pasūtīšanai

Režga tips	Pielietojums	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
Izmērs: 1000 × 1000 × 600 mm (platums x augstums x dziļums)			
Šūnveida	Gājējiem	25	375008
30 × 30 sieta režģis	Gājējiem	25	375009
30 × 10 sieta režģis	Gājējiem	25	375010
30 × 10 sieta režģis	Automašīnām	25	375011
Izmērs: 1000 × 1300 × 600 mm (platums x augstums x dziļums)			
Šūnveida	Gājējiem	25	375012
30 × 30 sieta režģis	Gājējiem	25	375013
30 × 10 sieta režģis	Gājējiem	25	375014
30 × 10 sieta režģis	Automašīnām	25	375015
Izmērs: 1250 × 1300 × 600 mm (platums x augstums x dziļums)			
Šūnveida	Gājējiem	12	375016
30 × 30 sieta režģis	Gājējiem	12	375017
30 × 10 sieta režģis	Gājējiem	12	375018
30 × 10 sieta režģis	Automašīnām	12	375019



700 mm dziļas gaismas šahtas

Informācija par izstrādājumu

- Materiāls – ar stikla šķiedrām armēta plastmasa (GFK)

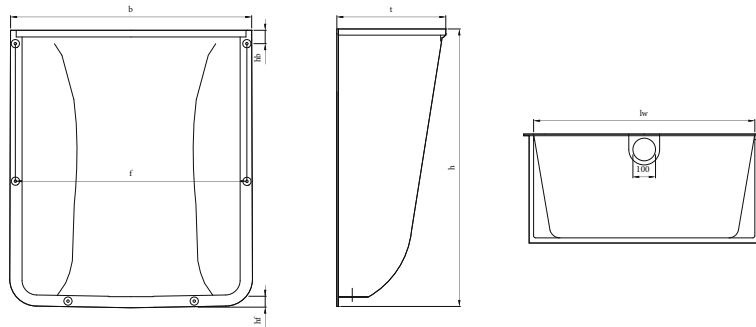


Informācija pasūtīšanai

Režģa tips	Pielietojums	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
Izmērs: 1500 × 1000 × 700 mm (platums x augstums x dziļums)			
Šūnveida	Gājējiem	1	38776
30 × 30 sieta režģis	Gājējiem	1	38777
30 × 10 sieta režģis	Gājējiem	1	38778
Izmērs: 1500 × 1500 × 700 mm (platums x augstums x dziļums)			
Šūnveida	Gājējiem	1	38779
30 × 30 sieta režģis	Gājējiem	1	38780
30 × 10 sieta režģis	Gājējiem	1	38781
Izmērs: 2000 × 1000 × 700 mm (platums x augstums x dziļums)			
Šūnveida	Gājējiem	1	38782
30 × 30 sieta režģis	Gājējiem	1	38783
30 × 10 sieta režģis	Gājējiem	1	38784
Izmērs: 2000 × 1500 × 700 mm (platums x augstums x dziļums)			
Šūnveida	Gājējiem	1	38785
30 × 30 sieta režģis	Gājējiem	1	38786
30 × 10 sieta režģis	Gājējiem	1	38787



Izmēri



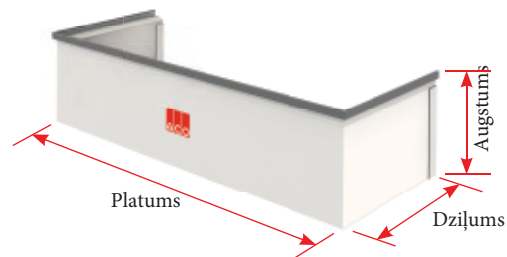
Gaismas šahta P x A x G, mm	Loga platums, mm	Režģa lielums, mm	Izmēri						
			b, mm	f, mm	hb, mm	hf, mm	t, mm	h, mm	lw, mm
800 × 600 × 400	800	840 × 400	920	880	65	65	429	666	809
1000 × 600 × 400	1000	1040 × 400	1120	1080	65	65	429	666	1008
1000 × 1000 × 400	1000	1040 × 400	1120	1080	65	65	429	1073	1008
1000 × 1300 × 400	1000	1040 × 400	1120	1080	65	65	429	1373	1008
1250 × 1000 × 400	1250	1340 × 400	1430	1380	65	65	429	1074	1310
1000 × 1000 × 600	1000	1040 × 600	1164	1110	80 ¹⁾	50	630	1063	1009
1000 × 1300 × 600	1000	1040 × 600	1164	1110	80 ¹⁾	50	630	1363	1009
1250 × 1300 × 600	1250	1340 × 600	1464	1410	80 ¹⁾	50	630	1363	1314
1500 × 1000 × 700	1500	1660 × 700	1690	1640	100	58	740	1090	1550
1500 × 1500 × 700	1500	1660 × 700	1690	1640	100	58	740	1590	1550
2000 × 1000 × 700	2000	2016 × 700	2190	2140	100	58	740	1090	2050
2000 × 1500 × 700	2000	2016 × 700	2190	2140	100	58	740	1590	2050



ACO gaismas bedru paaugstinājuma elementi gājējiem

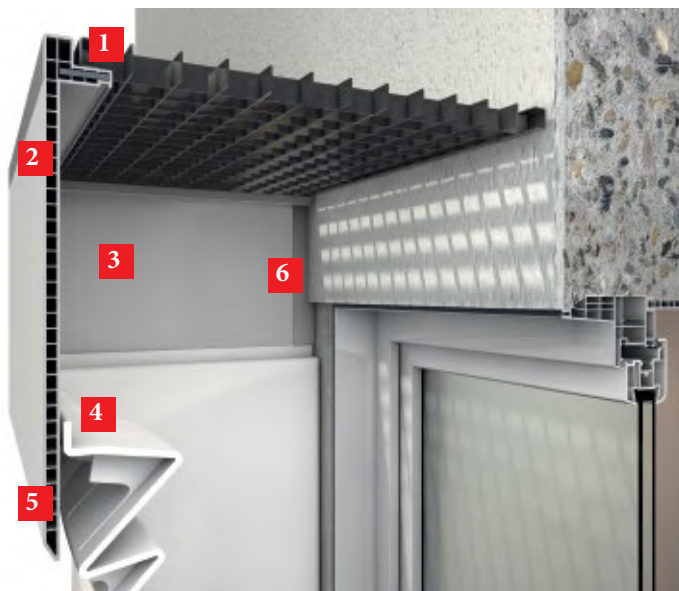
Informācija par izstrādājumu

- Sastāv no paaugstinājuma elementa un stiprinājuma komplekta, kas paredzēts montāžai pie gaismas šahtas korpusa
- Var kombinēt elementus ar fiksētu un teleskopisku augstumu
- Integrēta stingrības riba
- Vienu uz otra var uzlikt ne vairāk kā trīs elementus. Izņēmums ir 1500 mm un 2000 mm platie elementi, kurus var izmantot tikai vienā eksemplārā



Informācija pasūtīšanai

Gaismas šahtas dziļums, mm	Dziļums, mm	Izmēri		Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
		Platums, mm	Augstums, mm		
Regulējams augstums: 30-300 mm					
400	400	800	340	20	315900
		1000	340	20	315901
		1250	340	20	315902
Nemainīgs konstruktīvais augstums: 275 mm					
400	400	800	275	10	315911
		1000	275	10	315912
		1250	275	10	315913
Regulējams augstums: 30-300 mm					
600	600	1000	340	10	315907
		1250	340	10	315908
Nemainīgs konstruktīvais augstums: 275 mm					
600	600	1000	275	10	315918
		1250	275	10	315919
Regulējams augstums: 30-300 mm					
700	700	1500	340	10	315906
Nemainīgs konstruktīvais augstums: 275 mm					
700	700	1500	270	10	315917
		2000	270	10	315931

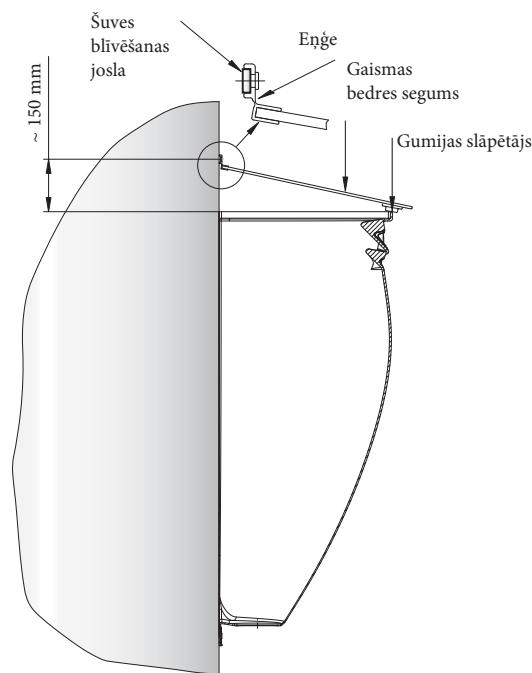


- 1 Integrēta stingrības riba no tērauda (no 150 cm plata)
- 2 Stabils dobo kameru profils
- 3 Regulējams augstuma diapazons:
- 4 Vitņu savienojums ar gaismas bedri
- 5 Šaura apmale, kas paredzēta vēlākai pielāgošanai pie pamatnes līmeņa
- 6 Sienas savienošanas profils

ACO segumi no vienslāņa aizsargstikla (ESG)

Informācija par izstrādājumu

- Aizsardzība no netīrumiem, lapām, lietus un ūdens, kas notek no sienas
- Ieskaitot eņģi un montāžas komplektu
- Vienslāņa aizsargstikls (ESG)
- Pie izolācijas var montēt ar spirālveida stiprinājumiem, kas paredzēti montāžai pie izolācijas
- Ieskaitot blīvēšanas joslu, kas paredzēta hermētiskai piestiprināšanai pie mājas sienas
- Pa segumiem staigāt nedrīkst



Informācija pasūtīšanai

Gaismas šahtas izmēri		Seguma izmēri, mm	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
Dziļums, mm	Platums, mm			
400	800	480 × 950	10	35592
	1000	480 × 1220	10	35593
	1250	480 × 1500	10	35902
600	1000	680 × 1220	10	375051
	1250	680 × 1500	10	37497

ACO gaismas bedru piederumi

	Apraksts	Piezīmes	Daudzums, gab. iepakojumā	Izstrādājuma kods
	Sifons Ar lapu uztvērēju	Gaismas šahtām	20	310079
	Pretmakas sifons ar pretvārstu Ar lapu uztvērēju Ar sifonu	Gaismas šahtām	20	310060
	Vāciņš Slēgtai gaismas šahtai Ierīkojams, vispirms samontējot gaismas šahtu	Gaismas šahtām	10	35583
	Režģa stiprināšanas ķēdes	Gaismas šahtām ar paaugstinājuma elementiem	20	10106



ACO
gaismas
šahta

ACO logs

ACO dušas tekne

Pagraba aizsardzība
no ūdens ar ACO
produktiem

ACO traps ar
pretvārstu

ACO izstrādājumi virsmas ūdens savākšanai,
attīrīšanai, aizturēšanai un izlaišanai



Inženirtehniskie risinājumi

- Līnijveida drenāža
- Punktveida drenāža
- Aku lūkas no čuguna
- Naftas produktu atdalītāji
- Smago metālu atdalītāji
- Smilts uztvērēji
- Infiltrācijas un akumulācijas tilpnes
- Abinieku aizsardzības sistēmas ceļiem

Ēku iekštelpu inženierija

- Dušas teknes un trapi
- Nerūsējošā tērauda teknes un trapi
- Balkonu un terašu drenāža
- Nerūsējošā tērauda cauruļvadi
- Tauku atdalītāji
- Notekūdeņu pacelšanas ierīces
- Revīziju un šahtu lūkas

ACO Nordic, SIA

Dzelzavas iela 120Z,
Rīga, LV - 1021 Tālr.
+371 6737 7927
aco@aco-nordic.lv

