

Система за линейно отводняване ACO Qmax® 225

Информация за продукта

Предимства на продукта

- Устойчиво тяло от MDPE
- Интегрирано уплътнение
- Водоплътено, устойчиво на химикали и замръзване
- Интегриран защитен ръб за всякакъв тип настилка
- За всякакви области на приложение от пешеходни зони до летища

- В съответствие с БДС EN 1433
- Светъл отвор 225 mm
- 2 m - Отводнителен улей
- Клас на натоварване до F 900 съгласно БДС EN 1433
- Материал MDPE
- A-tes покритие на защитните ръбове от чугун

Отводнителни улеи без наклон, 2000 mm

Спецификация на продукта

- Вариант с Q-Flow, Q-Guard или Q-Slot



Q-Flow Чугун



Q-Guard Чугун



Q-Flow Стомана



Q-Guard Стомана



Q-Slot Стомана
до клас D400



Артикули

Дължина [mm]	Размери		Широчина на слота [mm]	Тегло [kg]	Арт.№.
	Ширина [mm]	Височина [mm]			
Със защитен ръб Q-Flow от чугун					
2000	290	480	26	24,0	32800
Със защитен ръб Q-Guard от чугун					
2000	290	480	2 x 8	25,0	32801
Със защитен ръб Q-Flow от поцинкована стомана					
2000	290	480	26	17,8	32802
Със защитен ръб Q-Guard от поцинкована стомана					
2000	290	480	10	15,3	32803
Със защитен ръб Q-Slot от поцинкована стомана					
2000	290	580	10	22,9	32804

Ревизионни елементи и събирателни шахти

Спецификация на продукта




- Вариант с плътен, решетъчен или слотов капак за клас на натоварване D400 или F900
- Опции:
 - елемент 1: функция на ревизионен елемент
 - елемент 2: функция на събирателна шахта
 - елемент 3: функция на събирателна шахта с утаител
- С изход за заустване DN 100, DN 150, DN 200 или DN 300 от четирите страни



Артикули

Дължина [mm]	Размери		Широчина на слота [mm]	Тегло [kg]	Арт.№.
	Ширина [mm]	Височина [mm]			
Ревизионен елемент с капак от чугун, клас D 400					
565	565	640	10	48,0	32970
Ревизионен елемент с капак от чугун, клас F 900					
660	660	640	19	77,5	32971
Водосъбирателна шахта с капак от чугун, клас D 400					
565	565	1095	10	52,0	32972
Водосъбирателна шахта с капак от чугун, клас F 900					
660	660	1095	19	81,5	32973
Водосъбирателна шахта с утаител с капак от чугун, клас D 400					
565	565	1600	10	60,0	32974
Водосъбирателна шахта с утаител с капак от чугун, клас F 900					
660	660	1600	19	89,5	32975
Ревизионен елемент със слотова рамка от поцинкована стомана, клас D 400					
520	520	740	10	55,5	32976
Водосъбирателна шахта със слотова рамка от поцинкована стомана, клас D 400					
520	520	1195	10	59,5	32977
Водосъбирателна шахта с утаител със слотова рамка от поцинкована стомана, клас D 400					
520	520	1700	10	67,5	32978

Акcesoари

	Описание	Подходящ за	Тегло [kg]	Арт.Но.
	<p>Мултифункционална челна плоча</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ За начало и край на улея ■ Със заготвен изход за заустване \varnothing 225 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Qmax 225 	1,4	42221
	<p>Преходен елементи 225/350</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ За стъпаловиден преход ■ Преход от Qmax 225 мъжки накрайник към Qmax 350 женски накрайник 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Qmax 225 ■ Qmax 350 	0,8	32880
	<p>Защитна лента</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ За покриване на ръбове от чугун ■ Ролка 15,25 m ■ За многократна употреба 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Qmax всички размери 	5,0	32854

Система за линейно отводняване ACO Qmax® 350
Информация за продукта
Предимства на продукта

- Устойчиво тяло от MDPE
- Интегрирано уплътнение
- Водоуплътно, устойчиво на химикали и замръзване
- Интегриран защитен ръб за всякакъв тип настилка
- За всякакви области на приложение от пешеходни зони до летища

- В съответствие с БДС EN 1433
- Светъл отвор 350 mm
- 2 m - Отводнителен улей
- Клас на натоварване до F 900 съгласно БДС EN 1433
- Материал MDPE
- A-tes покритие на защитните ръбове от чугун

Отводнителни улеи без наклон, 2000 mm
Спецификация на продукта

- Вариант с Q-Flow, Q-Guard или Q-Slot


Q-Flow Чугун

Q-Guard Чугун

Q-Flow Стомана

Q-Guard Стомана

Q-Slot Стомана
до клас D400

Артикули

Дължина [mm]	Размери		Широчина на слота [mm]	Тегло [kg]	Арт. No.
	Ширина [mm]	Височина [mm]			
Със защитен ръб Q-Flow от чугун					
2000	415	600	26	28,3	32810
Със защитен ръб Q-Guard от чугун					
2000	415	600	2 x 8	29,3	32811
Със защитен ръб Q-Flow от поцинкована стомана					
2000	415	600	26	24,0	32812
Със защитен ръб Q-Guard от поцинкована стомана					
2000	415	600	10	21,5	32813
Със защитен ръб Q-Slot от поцинкована стомана					
2000	415	700	10	29,1	32814

Ревизионни елементи и събирателни шахти

Спецификация на продукта




- Вариант с решетъчен или слотов капак за клас на натоварване D400 или F900
- Опции:
 - елемент 1: функция на ревизионен елемент
 - елемент 2: функция на събирателна шахта
 - елемент 3: функция на събирателна шахта с утаител
- С изход за заустване DN 100, DN 150, DN 200 или DN 300 от четирите страни



Артикули

Дължина [mm]	Размери		Широчина на слота [mm]	Тегло [kg]	Арт.№.
	Ширина [mm]	Височина [mm]			
Ревизионен елемент с решетъчен капак от чугун, клас D 400					
565	565	640	10	48,0	32970
Ревизионен елемент с решетъчен капак от чугун, клас F 900					
660	660	640	19	77,5	32971
Водосъбирателна шахта с решетъчен капак от чугун, клас D 400					
565	565	1095	10	52,0	32972
Водосъбирателна шахта с решетъчен капак от чугун, клас F 900					
660	660	1095	19	81,5	32973
Водосъбирателна шахта с утаител с решетъчен капак от чугун, клас D 400					
565	565	1600	10	60,0	32974
Водосъбирателна шахта с утаител с решетъчен капак от чугун, клас F 900					
660	660	1600	19	89,5	32975
Ревизионен елемент със слотова рамка от поцинкована стомана, клас D 400					
520	520	740	10	55,5	32976
Водосъбирателна шахта със слотова рамка от поцинкована стомана, клас D 400					
520	520	1195	10	59,5	32977
Водосъбирателна шахта с утаител със слотова рамка от поцинкована стомана, клас D 400					
520	520	1700	10	67,5	32978

Акcesoари

	Описание	Подходящ за	Тегло [kg]	Арт.Но.
	Мултифункционална челна плоча <ul style="list-style-type: none"> ■ За начало и край на улея ■ Със заготвен изход за заустване \varnothing 225 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Qmax 350 	2,6	42351
	Преходен елементи 225/350 <ul style="list-style-type: none"> ■ За стъпаловиден преход ■ Преход от Qmax 225 мъжки накрайник към Qmax 350 женски накрайник 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Qmax 225 ■ Qmax 350 	0,8	32880
	Защитна лента <ul style="list-style-type: none"> ■ За покриване на ръбове от чугун ■ Ролка 15,25 m ■ За многократна употреба 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Qmax всички размери 	5,0	32854

Система за линейно отводняване ACO Qmax® 550

Информация за продукта

Предимства на продукта

- Устойчиво тяло от MDPE
- Интегрирано уплътнение
- Водоплътно, устойчиво на химикали и замръзване
- Интегриран защитен ръб за всякакъв тип настилка
- За всякакви области на приложение от пешеходни зони до летища

- В съответствие с БДС EN 1433
- Светъл отвор 365 mm
- Светла височина 550 mm
- 2 m - Отводнителен улей
- Клас на натоварване до F 900 съгласно БДС EN 1433
- Материал MDPE
- A-tes покритие на защитните ръбове от чугун

Отводнителни улеи без наклон, 2000 mm

Спецификация на продукта

- Вариант с Q-Flow, Q-Guard или Q-Slot



Q-Flow Чугун

Q-Guard Чугун

Q-Flow Стомана

Q-Guard Стомана

Q-Slot Стомана
до клас D400



Артикули

Дължина [mm]	Размери		Широчина на слота [mm]	Тегло [kg]	Арт.№.
	Ширина [mm]	Височина [mm]			
Със защитен ръб Q-Flow от чугун					
2000	635	920	26	44,0	32820
Със защитен ръб Q-Guard от чугун					
2000	635	920	2 x 8	45,0	32821
Със защитен ръб Q-Flow от поцинкована стомана					
2000	635	920	26	35,6	32822
Със защитен ръб Q-Guard от поцинкована стомана					
2000	635	920	10	33,1	32823
Със защитен ръб Q-Slot от поцинкована стомана					
2000	635	1020	10	40,7	32824

Събирателни шахти

Спецификация на продукта





- Вариант с капак от чугун D 400 или F 900 или покриващ капак
- С калова яма
- С изход за заустване DN 150, DN 225 или DN 350 от четирите страни



Артикули

Дължина [mm]	Размери		Широчина на слота [mm]	Тегло [kg]	Арт. No.
	Ширина [mm]	Височина [mm]			
Водосъбирателна шахта с решетъчен капак от чугун, клас D 400					
870	870	1500	21	48,0	44314
Водосъбирателна шахта с решетъчен капак от чугун, клас F 900					
870	870	1500	21	52,0	44316
Водосъбирателна шахта с плътен капак от чугун, клас D 400					
870	870	1500	-	77,5	44315
Водосъбирателна шахта с плътен капак от чугун, клас F 900					
870	870	1500	-	81,5	44317

Акcesoари

	Описание	Подходящ за	Тегло [kg]	Арт.Но.
	Челна плоча за начало и край на улея ■ За челни плочи с мъжки накрайник, предварително заготвен отвор	■ Qmax 550	3,5	32825
	Челна плоча за изрязан улей ■ За всеки край на улея	■ Qmax 550	2,1	32886
	Преходен елементи 550/700 ■ За стъпаловиден преход ■ Преход от Qmax 550 мъжки накрайник към Qmax 700 женски накрайник	■ Qmax 550 ■ Qmax 700	2,5	32882
	Свързващ елемент ■ За връзка към събирателна шахта ■ Комплект (2 бр.)	■ Qmax 550	11,8	32826
	Защитна лента ■ За покриване на ръбове от чугун ■ Ролка 15,25 m ■ За многократна употреба	■ Qmax всички размери	5,0	32854

Система за линейно отводняване ACO Qmax® 700
Информация за продукта
Предимства на продукта

- Устойчиво тяло от MDPE
- Интегрирано уплътнение
- Водоуплътно, устойчиво на химикали и замръзване
- Интегриран защитен ръб за всякакъв тип настилка
- За всякакви области на приложение от пешеходни зони до летища

- В съответствие с БДС EN 1433
- Светъл отвор 465 mm
- Светла височина 700 mm
- 2 m - Отводнителен улей
- Клас на натоварване до F 900 съгласно БДС EN 1433
- Материал MDPE
- A-tes покритие на защитните ръбове от чугун

Отводнителни улеи без наклон, 2000 mm
Спецификация на продукта

- Вариант с Q-Flow, Q-Guard или Q-Slot


Q-Flow Чугун

Q-Guard Чугун

Q-Flow Стомана

Q-Guard Стомана

Q-Slot Стомана
 до клас D400

Артикули

Дължина [mm]	Размери		Широчина на слота [mm]	Тегло [kg]	VPE [Stk]	Арт. No.	Preis/ Stk [EUR]
	Ширина [mm]	Височина [mm]					
Със защитен ръб Q-Flow от чугун							
2000	730	1070	26	49,7	1	32830	1.426,80
Със защитен ръб Q-Guard от чугун							
2000	730	1070	2 x 8	50,7	1	32831	1.426,80
Със защитен ръб Q-Flow от поцинкована стомана							
2000	730	1070	26	41,9	1	32832	1.321,20
Със защитен ръб Q-Guard от поцинкована стомана							
2000	730	1070	10	39,4	1	32833	1.321,20
Със защитен ръб Q-Slot от поцинкована стомана							
2000	730	1170	10	47,0	1	32834	1.426,80

Събирателни шахти

Спецификация на продукта






- Вариант с капак от чугун D 400 или F 900 или покриващ капак
- С калова яма
- С изход за заустване DN 150, DN 225 или DN 350 от четирите страни



Артикули

Дължина [mm]	Размери		Широчина на слота [mm]	Тегло [kg]	Арт.№.
	Ширина [mm]	Височина [mm]			
Водосъбирателна шахта с решетъчен капак от чугун, клас D 400					
870	870	1500	21	48,0	44314
Водосъбирателна шахта с решетъчен капак от чугун, клас F 900					
870	870	1500	21	52,0	44316
Водосъбирателна шахта с плътен капак от чугун, клас D 400					
870	870	1500	-	77,5	44315
Водосъбирателна шахта с плътен капак от чугун, клас F 900					
870	870	1500	-	81,5	44317

Акcesoари

	Описание	Подходящ за	Тегло [kg]	Арт.Но.
	Челна плоча за начало и край на улея <ul style="list-style-type: none"> ■ За челни плочи с мъжки накрайник, предварително заготвен отвор 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Qmax 700 	4,9	32835
	Челна плоча за изрязан улей <ul style="list-style-type: none"> ■ За всеки край на улея 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Qmax 700 	3,1	32887
	Преходен елементи 700/900 <ul style="list-style-type: none"> ■ За стъпаловиден преход ■ Преход от Qmax 700 мъжки накрайник към Qmax 900 женски накрайник 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Qmax 700 ■ Qmax 900 	3,7	32883
	Свързващ елемент <ul style="list-style-type: none"> ■ За връзка към събирателна шахта ■ Комплект (2 бр.) 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Qmax 700 	15,8	32836
	Защитна лента <ul style="list-style-type: none"> ■ За покриване на ръбове от чугун ■ Ролка 15,25 m ■ За многократна употреба 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Qmax всички размери 	5,0	32854

Система за линейно отводняване ACO Qmax® 900

Информация за продукта

Предимства на продукта

- Устойчиво тяло от MDPE
- Интегрирано уплътнение
- Водоплътено, устойчиво на химикали и замръзване
- Интегриран защитен ръб за всякакъв тип настилка
- За всякакви области на приложение от пешеходни зони до летища

- В съответствие с БДС EN 1433
- Светъл отвор 600 mm
- Светла височина 900 mm
- 2 m - Отводнителен улей
- Клас на натоварване до F 900 съгласно БДС EN 1433
- Материал MDPE
- A-tes покритие на защитните ръбове от чугун

Отводнителни улеи без наклон, 2000 mm

Спецификация на продукта

- Вариант с Q-Flow, Q-Guard или Q-Slot



Q-Flow Чугун

Q-Guard Чугун

Q-Flow Стомана

Q-Guard Стомана

Q-Slot Стомана
до клас D400



Артикули

Дължина [mm]	Размери		Широчина на слота [mm]	Тегло [kg]	Арт.Но.
	Ширина [mm]	Височина [mm]			
Със защитен ръб Q-Flow от чугун					
2000	860	1270	26	65,3	32840
Със защитен ръб Q-Guard от чугун					
2000	860	1270	2 x 8	66,3	32841
Със защитен ръб Q-Flow от поцинкована стомана					
2000	860	1270	26	57,2	32842
Със защитен ръб Q-Guard от поцинкована стомана					
2000	860	1270	10	54,7	32843
Със защитен ръб Q-Slot от поцинкована стомана					
2000	860	1370	10	62,3	32844

Събирателни шахти

Спецификация на продукта



- Вариант с капак от чугун D 400 или F 900 или покриващ капак
- С калова яма
- С изход за заустване DN 150, DN 225 или DN 350 от четирите страни



Артикули

Дължина [mm]	Размери		Широчина на слота [mm]	Тегло [kg]	Арт.№.
	Ширина [mm]	Височина [mm]			
Водосъбирателна шахта с решетъчен капак от чугун, клас D 400					
870	870	1500	21	48,0	44314
Водосъбирателна шахта с решетъчен капак от чугун, клас F 900					
870	870	1500	21	52,0	44316
Водосъбирателна шахта с плътен капак от чугун, клас D 400					
870	870	1500	-	77,5	44315
Водосъбирателна шахта с плътен капак от чугун, клас F 900					
870	870	1500	-	81,5	44317

Акcesoари

	Описание	Подходящ за	Тегло [kg]	Арт.Но.
	Челна плоча за начало и край на улея ■ За челни плочи с мъжки накрайник, предварително заготвен отвор	■ Qmax 900	9,8	32845
	Челна плоча за изрязан улейзз ■ За всеки край на улея	■ Qmax 900	4,9	32888
	Преходен елементи 700/900 ■ За стъпаловиден преход ■ Преход от Qmax 700 мъжки накрайник към Qmax 900 женски накрайник	■ Qmax 700 ■ Qmax 900	3,7	32883
	Свързващ елемент ■ За връзка към събирателна шахта ■ Комплект (2 бр.)	■ Qmax 900	25,1	32846
	Защитна лента ■ За покриване на ръбове от чугун ■ Ролка 15,25 m ■ За многократна употреба	■ Qmax всички размери	5,0	32854