

art. No.	Продукт	Лв./бр.
Воронка за битумна хидроизолация, дължина на тръбната част= 250 мм.		
13	d=75 mm.	15,34
11	d=100 mm.	15,92
16	d=110 mm.	17,38
12	d=125 mm.	17,37
112	d=160 mm.	27,08



Удължена воронка за битумна хидроизолация, дължина на тръбната част= 485 мм.		
102	d=100 mm.	31,13
103	d=125 mm.	35,73
104	d=140 mm.	37,94



Воронка за PVC хидроизолация, дължина на тръбната част= 250 мм.		
1.2	d=60 mm.	10,69
13.1	d=75 mm.	15,34
22	d=100 mm.	15,92
16.1	d=110 mm.	17,35
23	d=125 mm.	17,68
17A	d=140 mm.	23,91
112A	d=160 mm.	27,08



Воронка за FPO/ТРО хидроизолация, дължина на тръбната част= 250 мм.		
1.3	d=60 mm.	11,72
13.3	d=75 mm.	16,39
22.3	d=100 mm.	16,99

16.3	d=110 mm.	18,41
23.3	d=125 mm.	18,60
17P	d=140 mm.	24,76
112P	d=160 mm.	27,71

Листоуловители (розетки) и нагреватели		
25	С 4 "крачета", за воронки d=60-110	3,21
26	Тип "топка", за воронки d=75-125	3,48
24	Розетка за воронки d=60-160	6,39
24.1	Триножник за розетка art.24	2,69
119.1	Нагревател за воронки тип "свинска опашка", дълж.= 200 мм.	74,55

Воронка Sure Fix с метален притискателен диск на винтове и листоуловител, дължина на тръбната част 330 мм.		
129	d=75 mm.	69,33
132	d=100 mm.	79,68
133	d=110 mm.	81,55
134	d=125 mm.	85,35
136	d=150 mm.	96,36



Воронка Top Drain с топлоизолация и нагревател, пластмасов притискателен диск на резба и листоуловител, дължина на тръбната част 250 мм.

200.2	d=75 mm.	137,91
202.2	d=110 mm.	138,97
204.2	d=125 mm.	140,59
206.2	d=160 mm.	145,50



Воронка за битумна хидроизолация със странично оттичане

141	d=50 mm.	14,49
142	d=75 mm.	17,42
146	Регулируема основа на решетката, h=100 mm.	3,57
149	Решетка от неръждаема стомана, 108x108мм.	10,82



Барбакани

39.2	С отвор 100x100мм., дължина 500 мм., за битумни хидроизолации	17,64
39.2A	С отвор 100x100мм., дължина 500 мм., за PVC хидроизолации	25,61
39.2P	С отвор 100x100мм., дължина 500 мм., за FPO/ТРО хидроизолации	18,48
45	С отвор 65x100мм., дължина 500 мм., за битумни хидроизолации	18,23
45.1	С отвор 65x100мм., дължина 500 мм., за PVC хидроизолации	19,30
45.10	С отвор 65x100мм., дължина 500 мм., за FPO/ТРО хидроизолации	20,36



41	Преход 90о от 100x100мм. към ф=100 мм.	6,23
300G	Удължител 100x100мм., дълж. 1,00 м.	19,34
44	Листоуловител (розетка) за 100x100мм.	3,69
304	С отвор ф=63 мм. и дълж. 500 мм., за битумна хидроизолации	30,90
304A	С отвор ф=63 мм. и дълж. 500 мм., за PVC хидроизолации	37,07
304P	С отвор ф=63 мм. и дълж. 500 мм., за FPO/TPO хидроизолации	31,69
305	С отвор ф=75 мм. и дълж. 500 мм., за битумни хидроизолации	34,53
305A	С отвор ф=75 мм. и дълж. 500 мм., за PVC хидроизолации	41,45
305P	С отвор ф=75 мм. и дълж. 500 мм., за FPO/TPO хидроизолации	34,53
311	С отвор ф=110 мм. и дълж. 500 мм., за битумни хидроизолации	37,66
311A	С отвор ф=110 мм. и дълж. 500 мм., за PVC хидроизолации	45,18
311P	С отвор ф=110 мм. и дълж. 500 мм., за FPO/TPO хидроизолации	37,66
312	С отвор ф=125 мм. и дълж. 500 мм., за битумни хидроизолации	39,75
312A	С отвор ф=125 мм. и дълж. 500 мм., за PVC хидроизолации	48,58
312P	С отвор ф=125 мм. и дълж. 500 мм., за FPO/TPO хидроизолации	41,52



Отдушници за плоски покриви		
49	Ф=75 мм., h=270 мм., за битумни хидроизолации	16,96
50	Ф=75 мм., h=200 мм., за PVC хидроизолации	15,30
50.3	Ф=75 мм., h=200 мм., за FPO/TPO хидроизолации	16,37
49.1	Ф=110 мм., h=325 мм., за битумни хидроизолации	24,74
50	Ф=110 мм., h=325 мм., за PVC хидроизолации	15,30
49.3	Ф=110 мм., h=325 мм., за FPO/TPO хидроизолации	24,74
48.8	"Яка" за отдушник ф=75 мм.	2,17
49.8	"Яка" за отдушник ф=110 мм.	2,31



Тръбни фитинги за преходи (тръби, кабели ...)		
114	ф=75-125, за битумни хидроизолации	16,73
114.1	ф=75-125, за PVC хидроизолации	16,73
114.3	ф=75-125, за FPO/TPO хидроизолации	17,84
113	ф=50-90, за битумни хидроизолации	14,00
113.1	ф=50-90, за PVC хидроизолации	14,00
113.3	ф=50-90, за FPO/TPO хидроизолации	15,10
138	ф=20-50, за битумни хидроизолации	4,34
139	ф=20-50, за PVC хидроизолации	4,34
139.2	ф=20-50, за FPO/TPO хидроизолации	5,00



Носещи елементи с нерегулируема височина за сух монтаж на плочки по покриви и тераси		
61.1	h=15 mm., неплътна основа ("пръстен")	0,54
62	h=13 mm., плътна основа	0,67
63.1	h=20 mm., неплътна основа ("пръстен")	0,79
64.1	h=30 mm., неплътна основа ("пръстен")	1,03
65	нивелиращ ринг, h=3 mm.	0,37



Носещи елементи с регулируема височина за сух монтаж на плочки по покриви и тераси		
185	h= 40 до 56 мм.	5,18
185.1	h= 50 до 70 мм.	6,04
185.2	h= 70 до 110 мм.	7,33
185.3	h= 110 до 160 мм.	8,90
185.4	h= 150 до 210 мм.	12,13



Цените са в лева, без ДДС, от склад на ИЗОТРЕЙД ЕООД в София !

Маркираните в жълто продукти обикновено са налични на склад.