









ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР НА УКРАИНЕ:  
Общество с ограниченной ответственностью  
«ФИНСКИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ»

г.Киев, проспект Науки, 18, тел./факс (044) 568-50-86, 524-56-68  
[www.finnmaster.pro](http://www.finnmaster.pro)

Внешний вид	Наименование товара	наружный диаметр выпуска, мм	высота выпускного патрубка, мм	Розничная рекомендованная цена с НДС грн./шт	Оптовая Цена с НДС при единовременном заказе от 50'000грн.	Оптовая Цена с НДС при единовременном заказе от 100'000грн.
	Воронка боковая (парапетная) прямоугольная 65 x 100 мм 90 град L. 450 мм ПВХ с угловым отводом D 100 65 x 100 мм	100	-	<b>1695,00</b>	1525,50	1356,00
	Воронка боковая (парапетная) прямоугольная 65 x 100 мм 90 град L=550 мм ПП с угловым отводом D 100 65 x 100 мм (ТП-01.П.ПП), для полимерно-битумной гидроизоляции.	100	-	<b>1495,00</b>	1345,50	1196,00
	Кровельная воронка с листоуловителем, с прижимным фланцем из нержавеющей стали	160	450	<b>1550,00</b>	1395,00	1240,00
	Кровельная воронка с листоуловителем, с прижимным фланцем из нержавеющей стали с электрообогревом	160	450	<b>1900,00</b>	1710,00	1520,00
	Кровельная воронка с листоуловителем, с прижимным фланцем из нержавеющей стали с электрообогревом	110	450	<b>1400,00</b>	1260,00	1120,00
	Кровельная воронка с листоуловителем, с прижимным фланцем из нержавеющей стали	110	450	<b>1800,00</b>	1620,00	1440,00
	Кровельная воронка с увеличенным корпусом для большего прилегания гидро, пароизоляции к воронки, а её основания к плоскости кровли, с листоуловителем, с прижимным фланцем из нержавеющей стали, с электрообогревом	110	600	<b>1500,00</b>	1350,00	1200,00
	Кровельная воронка с увеличенным корпусом для большего прилегания гидро, пароизоляции к воронки, а её основания к плоскости кровли, с листоуловителем, с прижимным фланцем из нержавеющей стали	110	600	<b>950,00</b>	855,00	760,00
	Кровельная воронка с увеличенным корпусом для большего прилегания гидро, пароизоляции к воронки, а её основания к плоскости кровли, с листоуловителем, с прижимным фланцем из нержавеющей стали	110	102	<b>900,00</b>	810,00	720,00
	Кровельная воронка с увеличенным корпусом для большего прилегания гидро, пароизоляции к воронки, а её основания к плоскости кровли, с листоуловителем, с прижимным фланцем из нержавеющей стали, с электрообогревом	110	102	<b>1450,00</b>	1305,00	1160,00

	Кровельная воронка с увеличенным корпусом для большего прилегания гидро, пароизоляции к воронки, а её основания к плоскости кровли, с листоуловителем, без прижимного фланца	110	600	<b>450,00</b>	405,00	360,00
TP-02.100/6						
	Кровельная воронка с увеличенным корпусом для большего прилегания гидро, пароизоляции к воронки, а её основания к плоскости кровли, с трапом, с прижимным фланцем из нержавеющей стали	110	600	<b>1200,00</b>	1080,00	960,00
TP-03.100/6						
	Универсальная <b>ремонтная</b> кровельная воронка с увеличенным корпусом для большего прилегания гидро, пароизоляции к воронки, а её основания к плоскости кровли, <b>с листоуловителем, без прижимного фланца</b>	90/110	600*	<b>650,00</b>	585,00	520,00
TP-08.100/6						
	Универсальная <b>ремонтная</b> кровельная воронка с увеличенным корпусом для большего прилегания гидро, пароизоляции к воронки, а её основания к плоскости кровли, <b>с листоуловителем, с прижимным фланцем из нержавеющей стали</b>	90/110	600*	<b>1250,00</b>	1125,00	1000,00
TP-07.100/6						
<b>ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЧУГУННАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ВОРОНКА</b>						
	Воронка кровельная чугунная, с прижимным стальным фланцем, с листоуловителем, с <b>горизонтальным</b> выпуском Ø110мм.	110	—	<b>2500,00</b>	2250,00	2000,00
TP-44.100						
Внешний вид	Наименование товара	наружный диаметр выпуска, мм	высота выпускного патрубка, мм		мелкооптовая Цена с НДС руб/шт	
<b>КРОВЕЛЬНЫЕ ВОРОНКИ ДЛЯ ИНВЕРСИОННОЙ КРОВЛИ</b>						
	Двухуровневая кровельная воронка с увеличенным корпусом для большего прилегания гидро, пароизоляции к воронки, а её основания к плоскости кровли, <b>с листоуловителем, с прижимными фланцами из нержавеющей стали, с дренажным кольцом (для отведения воды с нижнего слоя кровли)</b>	110	600*	<b>2050,00</b>	1845,00	1640,00
TP-09.100						
	Двухуровневая кровельная воронка с увеличенным корпусом для большего прилегания гидро, пароизоляции к воронки, а её основания к плоскости кровли, <b>с трапом, с прижимными фланцами из нержавеющей стали, с дренажным кольцом (для отведения воды с нижнего слоя кровли)</b>	110	600*	<b>2200,00</b>	1980,00	1760,00
TP-10.100						
<b>АЭРАТОРЫ (ДЕФЛЕКТОРЫ, ФЛЮГАРКИ)</b>						
Внешний вид	Наименование товара	диаметр , мм	высота, мм	Розничная рекомендованная цена с НДС грн./шт	Оптовая цена от 50'000грн.	Оптовая цена от 100'000грн.
	Аэратор D75	75	360	<b>185,00</b>	166,50	148,00
TP-70.75						

 ТП-71.100	Аэратор D110	110	500	<b>390,00</b>	351,00	312,00
<b>ЗАПАСНЫЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ ВОРОНОК ТАТПОЛИМЕР</b>						
Внешний вид	Наименование товара	диаметр , мм	высота, мм	Розничная рекомендованная цена с НДС грн./шт	Оптовая цена от 50'000грн.	Оптовая цена от 100'000грн.
 ТП-72.100	Листоуловитель из полипропилена (ПП)	120	90	<b>100,00</b>	90,00	80,00
 ТП-74.100	Кольцо дренажное для отвода сточных вод с нижних слоев кровли	120	50	<b>200,00</b>	180,00	160,00
 ТП-76.100	Уплотнительное кольцо	120	23	<b>100,00</b>	90,00	80,00
 ТП-82.100	Переход ремонтный	90/110	150	<b>205,00</b>	184,50	164,00
 ТП-79.100	Система обогрева – обод фиксации и нагревательный элемент для укладки и крепления саморегулирующегося кабеля к корпусу воронки	180	23	<b>550,00</b>	495,00	440,00
* высота воронки регулируется путем подпила до необходимого уровня кровли. !!! При необходимости использования на инверсионной кровле воронок с горизонтальным выходом применяются канализационные отводы						
<b>Примечание 1:</b> ВСЕ КРОВЕЛЬНЫЕ ВОРОНКИ ТАТПОЛИМЕР МОГУТ НАДСТАВЛЯТЬСЯ ДРУГ НА ДРУГА И ЖЕСТКО КРЕПИТЬСЯ МЕЖДУ СОБОЙ И НАДСТАВНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ, ЛИБО ГЕРМЕТИЧНО ЧЕРЕЗ УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО ТП-76, ЛИБО ЧЕРЕЗ ДРЕНАЖНОЕ КОЛЬЦО ТП-74. ТАКИМ ОБРАЗОМ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВОРОНОК ТАТПОЛИМЕР МОЖНО ВЫПОЛНИТЬ МНОГИЕ СЛОЖНЫЕ И ПРОСТЫЕ КРОВЛИ ПО СВОЕЙ КОНСТРУКЦИИ И ТИПУ						
<b>Примечание 2:</b> ВСЕ кровельные воронки Татполимер могут быть оснащены <b>системой обогрева</b> . Система обогрева включает в себя обод фиксации, в который укладывается саморегулирующийся кабель и крепит его к корпусу воронки. Используемый саморегулирующийся кабель с рабочим напряжением 220В, мощностью 15Вт меняет свою теплоотдачу в зависимости от температуры окружающей среды.						