

ОБОРУДОВАНИЕ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПЛОСКОЙ КРОВЛИ

Наименование	Краткое описание	Цена / шт.
Оборудование. Горелки		
Горелка TURBO	Эргономичная ручка, турбостакан (0,89 кг), длина трубки 600 мм, диаметр стакана 60 мм, мощность 75 кВт. Италия.	1400,00
Горелка ТН стандартная	Эргономичная ручка, стакан (0,61 кг), длина трубки 600 мм, диаметр стакана 50 мм, мощность 108 кВт. Россия.	1200,00
Горелка TURBO укороченная	Турбостакан (0,56 кг), длина трубки 100 мм, диаметр стакана 60 мм, мощность 44 кВт. Италия.	1200,00
Горелка ТН укороченная	Стакан (0,39 кг), длина трубки 150 мм, диаметр стакана 50 мм, мощность 75 кВт. Россия.	1100,00
Горелка ТН титановая	ECO/PRO. Стакан из титанового сплава (0,53 кг), длина трубки 600 мм, диаметр стакана 50 мм, мощность ECO 96 кВт, PRO 109 кВт. Россия.	1650,00/ 3650,00 под заказ
Горелка шовная	Для приклеивания нахлестов битумно-полимерных рулонных материалов в системах с механическим креплением гидроизоляц. полотна. В комплекте с прижимным пресс-роликом шириной 100 мм. Ширина шва 80-150 мм. Мощность 20 кВт. Россия.	15500,00 под заказ
Дополнительное оборудование для наплавления		
Крючок для раскатывания рулонов	Применяется для раскатывания материала при наплавлении на основание. Россия.	800,00
Ролик прижимной 150мм	Металл. прижимной пресс-ролик для прикатыв. стыков ковра. Россия.	2500,00
Комплектующие для плоской кровли		
Аэратор ТН кровельный (флюгарка) ЭКО	160x450 мм / 75x340 мм. Для выведения пара из кровельной конструкции. Россия.	750,00/ 550,00
Воронка ТН ВБ	110x450 мм. Диаметр фланца 465 мм, пропускн. способн. 7,8 л/с.	750,00
Воронка ТН ремонтная	90x240 мм. Для восстановления внутреннего водостока. Диаметр фланца 290 мм, пропускная способность 7,6 л/с.	600,00
Воронка ТН ремонтная с уплотнителем	90x240 мм. Манжета для герметизации соединения с трубой диаметром 110 мм.	800,00
Воронка ULTRA парпетная	110x245 мм. Имеет круглое сечение. Пропускн. способн. 8 л/с.	700,00
Воронка ТН с обжимным фланцем (ВФ)	110x450 мм. Универсальная воронка премиум класса. Пропускная способность 7,8 л/с.	3500,00
Воронка ТН с обжимным фланцем обогрев (ВФО)	110x450 мм. Универс. воронка премиум класса. Пропускн. способн. 7,8 л/с. Греющий кабель ≈ 220В. Примен. над необогрев. помещениями.	4300,00
Воронка ТН с обжимным фланцем обогрев	160x450 мм. Универсальная воронка премиум класса. Пропускная способность 11 л/с.	4400,00
Фильтр для воронок универсальный	Подходит для разных диаметров.	300,00
Уплотнитель антенн и труб ТН универсальный	D 90-175 мм	1350,00
	D 10-75 мм	1250,00
Воронка кровельная ТП-01	С обжимным фланцем. Диаметр 110 мм, высота патр. 600 мм. Пропускная способность 8 л/с.	2300,00
Термокабель TRACECO-30 для воронки ТП-01	Теплоотдача кабеля 30 Вт/м. Длина 1,50 (3x1,5 мм). Напряжение 220В. Макс. потребляемый ток 0,16А.	1300,00