

АКСЕСОАРИ ЗА РЕЗЕРВОАРИ ЗА ДЪЖДОВНА ВОДА

- Аксесоари по избор за резервоари за събиране на дъждовна вода.
- Широка гама различни размери и употреба.
- Различни видове филтрация за отделяне на замърсяванията от дъждовната вода.
- Подходящи за диаметър на тръбата от 70 до 100 мм.
- Произвеждат се с различни видове свързване за всички видове резервоари.
- Модели на филтри за площ на покрива от 50 до 200 м².

Колектор за дъждовна вода с филтър Тип: 7703 ►

- Уловител на дъждовна вода Regendieb Pro за покриви с площ макс. 200 м².

- Техническа спецификация:

Височина	255 мм
Диаметър.....	130 мм
Макс. площ на покрива	200 м ²
Свързване.....	DN 50 / 32 мм (1 ¼")
За тръби с диаметър	70 / 80 / 100 мм

- Нов дизайн на филтъра със 75% по-голяма площ на филтриране.
- Издължена конструкция.
- Въртящо се тяло за гъвкавост при поставянето.
- Подходящи за тръби с диаметър 70 / 80 / 100 мм.
- Предназначено за пълнене на резервоар за дъждовна вода и предотвратяване на препълването.
- Лесно превключване от летен на зимен режим с помощта на лостче.



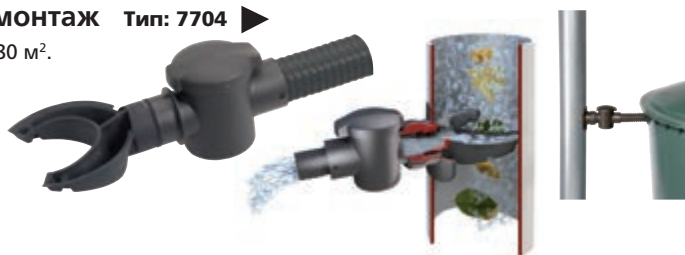
Колектор за дъждовна вода с филтър – бърз монтаж Тип: 7704 ►

- Уловител за дъждовна вода Speedy за покриви с площ макс. 80 м².

- Техническа спецификация:

Височина	90 мм
Диаметър.....	60 мм
Макс. площ на покрива	80 м ²
Свързване.....	32 мм (1 ¼")
За тръби с диаметър	70–100 мм

- Без необходимост от сваляне на улациите.
- Разстоянието между улуката и стената е маловажно.
- Оборудвано с филтър и защита срещу препълване.
- Лятна и зимна употреба.
- Подходящи за тръби с диаметър 70–100 мм.
- Пълният комплект включва свредло, уплътнение, свързващи елементи и гъвкава тръба.



Колектор за дъждовна вода – бърз монтаж Тип: 7705 ►

- Уловител за дъждовна вода Rapido® за покриви с площ макс. 80 м².

- Техническа спецификация:

Височина	83 мм
Диаметър.....	60 мм
Макс. площ на покрива	80 м ²
Свързване.....	32 мм (1 ¼")
За тръби с диаметър	70–100 мм

- Бърз и лесен монтаж.
- Оборудван с функция срещу препълване.
- Лятна и зимна употреба.
- Пълният комплект включва свредло, уплътнение, свързващи елементи и гъвкава тръба – 400 мм.
- Страничен изход за свързване – 32 мм (1 ¼").
- Подходящи за тръби с диаметър 70–100 мм.



ТИП	ДИАМЕТЪР НА ТРЪБАТА (мм)	ФУНКЦИЯ ПРОТИВ ПРЕЛИВАНЕ	ПЛОЩ НА ПОКРИВА (макс. м ²)	ОТВОР ЗА СВЪРЗВАНЕ	РАЗСТОЯНИЕ ОТ СТЕНАТА (мм)	ЛЯТНА / ЗИМНА УПОТРЕБА	ФИЛТРИРАЩА ЦЕДКА	цена (лв) без ДДС	цена (лв) с ДДС
7703	70 / 80 / 100	ДА	200	DN 50, 32 мм (1 ¼")	16	ДА	неръждаема стомана	146,42	175,70
7704	70–100	ДА	80	32 мм (1 ¼")	–	ДА	пластмаса	97,67	117,20
7705	70–100	ДА	80	32 мм (1 ¼")	–	ДА	–	73,42	88,10
7706	70–100	ДА	50	25 мм (1")	16	ДА	пластмаса	36,75	44,10
7707	70 / 80 / 100	ДА	80	32 мм (1 ¼")	25	ДА	пластмаса	48,83	58,60
7708	70–100	ДА	80	DN 70/DN 50, 32 мм (1 ¼")	25	ДА	неръждаема стомана	122,25	146,70
7709	70–100	–	80	–	5	ДА	пластмаса	97,67	117,20