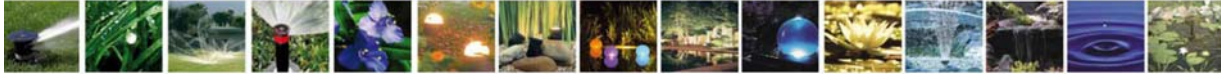




КОМПЛЕКСНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ ВОДНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ




КАПЕЛЬНЫЙ ПОЛИВ


КАПЕЛЬНИЦЫ

IRRITEC

IRRITEC


	Наименование	Q, л/ч	Компенс. Давления	Регулируемая	Цена, \$
	Голубая	2,2	да	нет	0,45
	Коричневая	3,2	да	нет	0,45
	Зеленая	4	да	нет	0,45
	Серая	6	да	нет	0,45
	Красная	8	да	нет	0,45

IRRITEC


	Наименование	Q, л/ч	Компенс. Давления	Регулируемая	Цена, \$
	Голубая	2,2	нет	нет	0,30
	Коричневая	3,2	нет	нет	0,30
	Зеленая	4	нет	нет	0,30
	Серая	6	нет	нет	0,30
	Красная	8	нет	нет	0,30

PALAPLAST


ARDAS

	Наименование	Q, л/ч	Компенс. Давления	Регулируемая	Цена, \$
	Капельница	0-70	нет	да	0,31


AXIOS

	Наименование	Q, л/ч	Компенс. Давления	Регулируемая	Цена, \$
	Капельница	2	да	нет	0,33
	Капельница	4	да	нет	0,33
	Капельница	8	да	нет	0,33

MEDUSA

	Наименование	Q, л/ч	Компенс. Давления	Регулируемая	Цена, \$
	Капельница 6 водовыпусков по 2 л/ч каждый		да	нет	1,24


STRIMON

	Наименование	Q, л/ч	Компенс. Давления	Регулируемая	Цена, грн
	Капельница	0-100	нет	да	0,38

КАПЕЛЬНИЦЫ


TORO

TORO

	Наименование	Q, л/ч	Компенс. Давления	Регулируемая	Цена, \$
	Капельница	8	да	нет	0,36


METZERPLAS

ADO

	Наименование	Q, л/ч	Компенс. Давления	Регулируемая	Цена, \$
	Капельница	2,3			0,36
	Капельница	4,4			0,36
	Капельница	8,8			0,36

CLABER

CLABER


	Наименование	Q, л/ч	Компенс. Давления	Регулируемая	Цена, \$
	91215	2			0,60

ЭМИТТЕРЫ


IRRITEC

	Наименование	Q, л/ч	Цена, \$
	Эмиттер втыкаемый прямой	2	0,16
	Эмиттер втыкаемый угловой	2	0,16

PLASTRO

	Наименование	Q, л/ч	Цена, \$
	Эмиттер втыкаемый угловой	2	0,16

METZERPLAS

	Наименование	Q, л/ч	Цена, \$
	Эмиттер втыкаемый угловой красный	2	0,20

WWW.POLIV.DP.UA

ПРАЙС - ЛИСТ 2009

АКСЕССУАРЫ

ДЕРЖАТЕЛЬ

	Наименование	Q, л/ч	Цена, \$
	Держатель для трубки 16		0,47

ПАУЧЕК

	Наименование	Q, л/ч	Цена, \$
	Водовыпуск паук		0,21

ИНЖЕКТОР

PALAPLAST

Удобрительный узел предназначен для ежедневного, дозированного внесения удобрений и средств защиты растений от почвенных вредителей.

Инжекторы (трубка Вентури) - используют поток воды для всасывания удобрений путем создания искусственного разрежения. Отличаются простотой и надежностью. Недостаток – сложность регулирования подачи раствора.

	Наименование	Цена, \$
	Инжектор 3/4 Инжектор в сборе	54,65

WWW.POLIV.DP.UA

ПРАЙС - ЛИСТ 2009