



Product Catalogue
КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ
2025

МИНИСПРИНКЛЕРЫ И МИКРОФИТИНГИ

Minisprinklers & Fittings

Характеристики Specifications

- Используется в трубах "спагетти" Ø7 мм и трубах из полиэтилена низкой плотности (LDPE) Ø16 мм, Ø20 мм, Ø25 мм и Ø32 мм (плоские трубы для капельного орошения) вместе с микрофитингами.**
Minisprinklers are used in Ø16 mm, Ø20 mm, Ø25 mm and Ø32 mm Low Density Polyethylene Pipes (LDPE) (Flat Drip Irrigation Pipe) and Ø7 mm Spaghetti Tube together with Microfittings.
- Роторы миниспринклеров разработаны таким образом, чтобы предотвратить попадание внутрь пыли, насекомых и т.д.**
Rotors of Minisprinklers are designed to prevent the entry of dust and insects, etc.
- Идеально подходят для использования в системах орошения полей с обеспечением максимальной эффективности.**
It is the most ideal product to be used in irrigation, and provides maximum efficiency.
- Обеспечивает поступление воды, необходимой для роста растений, непосредственно к корням растений.**
Rotating Minisprinklers provide necessary irrigation directly to the roots of a plant.
- Обеспечивает эффективную защиту от холодных погодных условий.**
It provides effective protection against cold weather conditions.

ГАРАНТИРОВАННОЕ ЗНАЧЕНИЕ ДАВЛЕНИЯ : PN 2
GUARANTEED PRESSURE VALUE : PN 2

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

INSTALLATION AREAS



ВАЖНО УЧЕСТЬ:

Points to Take Into Consideration

- Чтобы прикрепить наконечник "ласточкин хвост" Ø7 мм к трубе из полиэтилена низкой плотности (LDPE), необходимо просверлить в трубе отверстие Ø3 мм.**
For the installation of the Ø7 mm barbed end to the Low Density Polyethylene Pipe (LDPE), the pipe should be punched Ø3 mm.
- Миниспринклеры с когтеобразным ротором эффективнее использовать для растений, которые находятся в стадии рассады. Для растущих саженцев выступ на роторе срезается, так как требуется полив большой площади.**
Using Rotating Minisprinklers with the deflector on the rotor will be more efficient for young plants. Bigger plants need a wide scaled irrigation, therefore Minisprinklers are used by fracturing the deflectors on the rotor.



КОД/CODE	ЦВЕТ СОПЛА NOZZLE COLOR	РАСХОД PRECIPITATION (Lt/h)	ДИАМЕТР ОРОШЕНИЯ IRRIGATION DIAMETER (m)		КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
			без кавычек WITHOUT THE DEFLECTOR	прибитый WITH THE DEFLECTOR		
22080	● СВЕТЛО-ЗЕЛЕНый	80	6.0		25	2000
22100	● СВЕТЛО-СИНИЙ	100	6.0		25	2000
22120	● КРАСНИЙ	120	6.5		25	2000
22140	● РОЗОВЫЙ	140	7.0		25	2000
22160	● КОРИЧНЕВЫЙ	160	7.0		25	2000
22180	● ОРАНЖЕВЫЙ	180	7.5		25	2000
22200	● ЖЕЛТЫЙ	200	7.5		25	2000
22265	○ БЕЛЫЙ	265	7.5		25	2000
22320	● ЗЕЛЕНый	320	8.0		25	2000
22360	● ФИОЛЕТОВЫЙ	360	8.0		25	2000
22400	● СИНИЙ	400	8.0		25	2000

**МИНИСПРИНКЛЕР С
БОЛЬШИМ РАДИУСОМ
ОРОШЕНИЯ**
MINISPRINKLERS
LONG DISTANCE



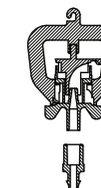
КОД/CODE	ЦВЕТ СОПЛА NOZZLE COLOR	РАСХОД PRECIPITATION (Lt/h)	ДИАМЕТР ОРОШЕНИЯ IRRIGATION DIAMETER (m)		КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
			без кавычек WITHOUT THE DEFLECTOR	прибитый WITH THE DEFLECTOR		
23075	● ЧЕРНЫЙ	75	5.5	1.0	25	2000
23080	● СВЕТЛО-ЗЕЛЕНый	80	6.0	1.0	25	2000
23100	● СВЕТЛО-СИНИЙ	100	6.0	1.0	25	2000
23120	● КРАСНИЙ	120	7.0	1.0	25	2000
23140	● РОЗОВЫЙ	140	7.0	1.0	25	2000
23160	● КОРИЧНЕВЫЙ	160	7.0	1.0	25	2000
23180	● ОРАНЖЕВЫЙ	180	8.0	1.0	25	2000
23200	● ЖЕЛТЫЙ	200	8.0	1.0	25	2000

**МИНИСПРИНКЛЕР С
БОЛЬШИМ РАДИУСОМ
ОРОШЕНИЯ И
ДЕФЛЕКТОРОМ**
MINISPRINKLERS
LONG DISTANCE
WITH DEFLECTOR



КОД/CODE	ЦВЕТ СОПЛА NOZZLE COLOR	РАСХОД PRECIPITATION (Lt/h)	ДИАМЕТР ОРОШЕНИЯ IRRIGATION DIAMETER (m)		КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
			без кавычек WITHOUT THE DEFLECTOR	прибитый WITH THE DEFLECTOR		
24060	● СЕРЫЙ	60	3.5	1.0	25	2000
24075	● ЧЕРНЫЙ	75	3.5	1.0	25	2000
24080	● СВЕТЛО-ЗЕЛЕНый	80	3.5	1.0	25	2000
24100	● СВЕТЛО-СИНИЙ	100	4.0	1.0	25	2000
24120	● КРАСНИЙ	120	4.0	1.0	25	2000
24140	● РОЗОВЫЙ	140	4.0	1.0	25	2000
24160	● КОРИЧНЕВЫЙ	160	4.0	1.0	25	2000
24400	● СИНИЙ	400	4.0	1.0	25	2000

**МИНИСПРИНКЛЕР С
МАЛЫМ РАДИУСОМ
ОРОШЕНИЯ И
ДЕФЛЕКТОРОМ**
MINISPRINKLERS
SHORT DISTANCE
WITH DEFLECTOR



Значения диаметра орошения миниспринклеров - это значения, измеренные при высоте 20 см при давлении 2 бар с помощью собранного комплекта миниспринклеров Poelsan.
Irrigation diameter values of Minisprinklers, by using Poelsan Minisprinkler Set is values measured PN 2 pressure and 20 cm height.

МИНИСПРИНКЛЕР С БОЛЬШИМ РАДИУСОМ ОРОШЕНИЯ, В КОМПЛЕКТЕ
MINISPRINKLER SET LONG DISTANCE



КОД/CODE	ЦВЕТ СОПЛА NOZZLE COLOR	РАСХОД PRECIPITATION (Lt/h)	ДИАМЕТР ОРОШЕНИЯ IRRIGATION DIAMETER (m)		КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
			без кавычек WITHOUT THE DEFLECTOR	прибитый WITH THE DEFLECTOR		
25080	● СВЕТЛО-ЗЕЛЕНый	80	6.0		25	175
25100	● СВЕТЛО-СИНИЙ	100	6.0		25	175
25120	● КРАСНЫЙ	120	6.5		25	175
25140	● РОЗОВый	140	7.0		25	175
25160	● КОРИЧНЕВый	160	7.0		25	175
25180	● ОРАНЖЕВый	180	7.5		25	175
25200	● ЖЕЛТый	200	7.5		25	175
25265	○ БЕЛый	265	7.5		25	175
25320	● ЗЕЛЕНый	320	8.0		25	175
25360	● ФИОЛЕТОВый	360	8.0		25	175
25400	● СИНИЙ	400	8.0		25	175

МИНИСПРИНКЛЕР С БОЛЬШИМ РАДИУСОМ ОРОШЕНИЯ И ДЕФЛЕКТОРОМ, В КОМПЛЕКТЕ
MINISPRINKLER SET LONG DISTANCE WITH DEFLECTOR



КОД/CODE	ЦВЕТ СОПЛА NOZZLE COLOR	РАСХОД PRECIPITATION (Lt/h)	ДИАМЕТР ОРОШЕНИЯ IRRIGATION DIAMETER (m)		КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
			без кавычек WITHOUT THE DEFLECTOR	прибитый WITH THE DEFLECTOR		
26075	● ЧЕРНый	75	5.5	1.0	25	175
26080	● СВЕТЛО-ЗЕЛЕНый	80	6.0	1.0	25	175
26100	● СВЕТЛО-СИНИЙ	100	6.0	1.0	25	175
26120	● КРАСНЫЙ	120	7.0	1.0	25	175
26140	● РОЗОВый	140	7.0	1.0	25	175
26160	● КОРИЧНЕВый	160	7.0	1.0	25	175
26180	● ОРАНЖЕВый	180	8.0	1.0	25	175
26200	● ЖЕЛТый	200	8.0	1.0	25	175

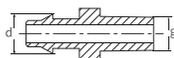
МИНИСПРИНКЛЕР С БОЛЬШИМ РАДИУСОМ ОРОШЕНИЯ И ДЕФЛЕКТОРОМ, В КОМПЛЕКТЕ
MINISPRINKLER SET SHORT DISTANCE WITH DEFLECTOR



КОД/CODE	ЦВЕТ СОПЛА NOZZLE COLOR	РАСХОД PRECIPITATION (Lt/h)	ДИАМЕТР ОРОШЕНИЯ IRRIGATION DIAMETER (m)		КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
			без кавычек WITHOUT THE DEFLECTOR	без кавычек WITHOUT THE DEFLECTOR		
27060	● СЕРый	60	3.5	1.0	25	175
27075	● ЧЕРНый	75	3.5	1.0	25	175
27080	● СВЕТЛО-ЗЕЛЕНый	80	3.5	1.0	25	175
27100	● СВЕТЛО-СИНИЙ	100	4.0	1.0	25	175
27120	● КРАСНЫЙ	120	4.0	1.0	25	175
27140	● РОЗОВый	140	4.0	1.0	25	175
27160	● КОРИЧНЕВый	160	4.0	1.0	25	175
27400	● СИНИЙ	400	4.0	1.0	25	175

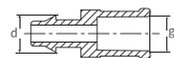
**Миниспринклер, трубка-спагетти (90 см), ниппель ребристый с наружной резьбой (1 шт.)
ниппель ребристый с внутренней резьбой (2 шт.), стойка (1 шт.)**
Minisprinkler, Spaghetti Tube (90 cm), Barbed Male Nipple (1 piece)
Barbed Female Nipple (2 pieces), Spike (1 piece)

НИППЕЛЬ РЕБРИСТЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ
BARBED MALE NIPPLE



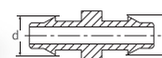
КОД/CODE	РАЗМЕР/SIZE d x g	КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
31076	Ø7 x Ø6	1000	36000

НИППЕЛЬ РЕБРИСТЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ
BARBED FEMALE NIPPLE



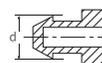
КОД/CODE	РАЗМЕР/SIZE d x g	КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
32076	Ø7 x Ø6	1000	32000

КОД/CODE	РАЗМЕР/SIZE d x d	КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
33077	Ø7 x Ø7	1000	36000



НИППЕЛЬ РЕБРИСТЫЙ
BARBED NIPPLE

КОД/CODE	РАЗМЕР/SIZE d	КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
34070	Ø7	1000	60000



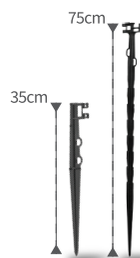
ЗАГЛУШКА РЕБРИСТАЯ
BARBED END CAP

КОД/CODE	РАЗМЕР/SIZE	КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
30000	-	1000	30000



КОРПУС ЗАЩИТНЫЙ -
СЕПАРАТОР
BODY PROTECTOR

КОД/CODE	РАЗМЕР/SIZE cm	КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
30350	35	25	400
30750	75	25	150



СТОЙКА ДЛЯ МИНИСПРИНКЛЕРА
MINISPRINK SPIKE

КОД/CODE	РАЗМЕР/SIZE mm	КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
30807	8 x 7	100	1800
30811	8 x 11	100	2000



АДАПТЕР ДЛЯ СТОЙКИ
ROD ADAPTOR

КОД/CODE	РАЗМЕР/SIZE cm	КОЛ-ВО ШТ. В УПАКОВКЕ PACKING QUANTITY	КОЛ-ВО ШТ. В КОРОБКЕ BOX QUANTITY
21907	90	25	200



МИКРОТРУБКА ПВХ СМОНТИРОВАННАЯ
К СТОЙКЕ
ASSEMBLED PVC SPAGETTI TUBE

КОД/CODE	ВНЕШНИЙ ДИАМЕТР EXTERNAL DIAMETER (mm)	ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР INNER DIAMETER (mm)	ТОЛЩИНА СТЕНКИ WALL THICKNESS (mm)	УПАКОВКА М/РУЛОН PACKING M / COIL
21707	7	4.5	1.25	100



МИКРОТРУБКА
SPAGHETTI TUBE

СПОСОБ СБОРКИ МИНИСПРИНКЛЕРА Minisprinklers Installation Method

- + Корпус должен быть собран в направлении А так, чтобы он был параллелен корпусу сопла. It is assembled in the direction of A with the body tie pieces, and nozzle tie pieces parallel.
- + Корпусные и сопловые фитеры следует разобрать в направлении В, повернув их на 90°. It is disassembled by turning the body tie pieces, and nozzle tie pieces 90 degrees in the direction of B.

