

## Большой разбрызгиватель, 2" вн. резьба

**Применение:** Постоянный или дополнительный полив культур типа сахарного тростника, кукурузы, хлопка, пастбищ и плантаций

- Высокое распределение и интервалом до 50 м
- Медленное вращение при постоянной скорости
- Малый вес
- Регулируемые винты распылителя для каждого сопла, позволяют распылять струю при низком давлении
- безпрепятственная выправляющая лопасть для гарантии хорошего охвата при ветре



Performance table - 280

Nozzle mm	P bar	Q m <sup>3</sup> /h	D m
12.0 x 8.0	3.0	13.40	54
	4.0	15.50	60
	5.0	17.30	65
14.0 x 8.0	3.0	16.80	58
	4.0	19.50	64
	5.0	21.80	68
16.0 x 8.0*	3.0	20.60	62
	4.0	23.90	68
	5.0	26.70	74
18.0 x 8.0	3.0	26.00	66
	4.0	30.30	72
	5.0	33.60	80
20.0 x 8.0	3.0	31.20	68
	4.0	36.30	76
	5.0	39.40	86

\* Стандартное сопло

# 280 PC

## Регулируемый большой разбрызгиватель, 2" вн. резьба

Специально сконструирован для полива краев полей

**Применение:** Постоянный или дополнительный полив сахарного тростника, хлопка, загонов, арен, откормочных площадок, прибитие пыли и увлажнение дерна на фермах

- Механизм медленного возвращения гарантирует безопасное действие
- Малый вес
- Приспособляемые винты распылителя для каждого носика позволяют поломку потока для однородного водного распределения
- Сменные пластмассовые сопла
- безпрепятственная выправляющая лопасть для гарантии хорошего охвата при ветре



Performance table - 280PC

Nozzle mm	P bar	Q m <sup>3</sup> /h	D m
12.0 x 8.0	3.0	13.40	54
	4.0	15.50	60
	5.0	17.30	65
14.0 x 8.0	3.0	16.80	58
	4.0	19.50	64
	5.0	21.80	68
16.0 x 8.0*	3.0	20.60	62
	4.0	23.90	68
	5.0	26.70	74
18.0 x 8.0	3.0	26.00	66
	4.0	30.30	72
	5.0	33.60	80
20.0 x 8.0	3.0	31.20	68
	4.0	36.30	76
	5.0	39.40	86

\* Стандартное сопло