

**Rain Bird Pop-up sproeier  
kunststof 3/4" binnendraad  
40°-360° zwart type 5004-PC &  
FC (7008128)**



**RAIN BIRD**

# TECHNISCHE SPECIFICATIES

Kleur zwart

Materiaal kunststof

Capaciteit 3 - 36,6 l/min

Verbinding binnendraad

Sproeihoek 13/25 °

Max diameter 30.4 m

Radius 7,6 - 15,2 m

Radius 4bar 10,6 - 15,2 m

Aanb. druk 1.7 - 4.5 bar

Type 5004-PC & FC

Capacity 2.5bar 0,31-1,63 m<sup>3</sup>/u

Capacity 2bar 0,28-1,45 m<sup>3</sup>/u

Capacity 3bar 0,34-1,79 m<sup>3</sup>/u

Capacity 4bar 0,40-2,06 m<sup>3</sup>/u

Maat 3/4"

Instelbereik sector 40°-360°

Riserhoogte 10 cm

Type 5000 13°											
Nr. 1			Nr. 1,5			Nr. 2			Nr. 3		
Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R
2,5	0,20	8,6	2,5	0,32	9,2	2,5	0,41	9,5	2,5	0,62	10,1
3,5	0,24	8,8	3,5	0,38	9,4	3,5	0,49	9,9	3,5	0,74	10,8
4,5	0,27	8,8	4,5	0,44	9,4	4,5	0,56	10,1	4,5	0,84	11,0

Type 5000 25°																							
Nr. 1,5			Nr. 2			Nr. 2,5			Nr. 3			Nr. 4			Nr. 5			Nr. 6			Nr. 8		
Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R	Bar	Q	R
2,5	0,31	10,4	2,5	0,41	11,0	2,5	0,50	11,3	2,5	0,62	11,2	2,5	0,81	12,3	2,5	1,03	12,7	2,5	1,21	13,2	2,5	1,63	13,3
3,5	0,37	10,7	3,5	0,49	11,3	3,5	0,60	11,3	3,5	0,74	12,2	3,5	0,97	12,8	3,5	1,23	13,7	3,5	1,45	14,2	3,5	1,93	14,9
4,5	0,42	10,8	4,5	0,55	11,3	4,5	0,68	11,3	4,5	0,84	12,2	4,5	1,10	12,8	4,5	1,40	13,7	4,5	1,64	14,6	4,5	2,19	15,2

# PRODUCTINFORMATIE

De 5000-serie is een ideale rotor gedreven pop-up voor grote tuinen en professionele toepassingen welke een grote veelzijdigheid en betrouwbaarheid vragen.

De 5000-serie is toepasbaar met verschillende sproeimonden voor uiteenlopende neerslag patronen. De 5000 serie is de meest gebruikte pop-up sproeier!

De 5000-serie wordt geleverd in verschillende uitvoeringen, zoals de Plus (PL) met afsluiter om onderhoudstijd te verminderen, PRS (R) met drukregelaar om water te besparen, SAM Seal-A-Matic terugslagklep voor installatie in glooiende percelen en met RVS stijgbuis voor anti vandalisme toepassingen.

3.0 mm nozzle voorgemonteerd

## Gegenereerd op datum: 22-02-2026

<http://www.bosta.com>