

## Mini 8-as rotoros szórófej

- **Csatlakozás mérete: 13 mm (½")**
- **Sugár: 6,1–10,7 m (20'–35')**
- **Üzemi nyomástartomány: 2,0–3,4 bar (30–50 psi)**

Ha az esőztető szórófejek nem elegek, a nagy méretű rotoros fejek túl sokat szórnak, akkor Önnek Mini 8-as szórófejre van szüksége. A 6,1 m és 10,7 m (20–35') közötti területek öntözésére tervezett Mini 8 szórófej nagy öntözési hatékonyságot biztosít a gyepes területek számára.



visszafolyásgátló  
opció



fúvóka készlet

5 különböző cserélhető fúvóka,  
1.5-ös gyárilag szerelt fúvóka

### Jellemzők és előnyök

#### Szögállítás és szögkijelző a szórófej tetején

A szórásszög 45° és 360° között állítható csavarhúzó segítségével, a beállított szög a szögskálán ellenőrizhető.

#### Rozsdamentes acél sugártörő csavar

25%-os sugárcsökkentést tesz lehetővé.

#### Nyomásaktivált tömítés

A nyomás hatására aktivizálódó nyaktömítés és a robosztus irányváltó szerkezet fokozott megbízhatóságot eredményez.

#### Racsnis fúvókacső

A fúvókacső és a baloldali fix végpont könnyű beállítása a kívánt helyzetbe.

#### Öt cserélhető fúvóka

A kívánt szórási sugár megfelelő beállításához. Gyárilag előszerelt 1.5-ös fúvóka.

#### Körcikket és teljes kört öntöző szórófej egy egységben

Kényelmes tervezés és telepítés, kisebb raktárkészlet.

### Fontos vízgazdálkodási szempont

#### Nem túl nagy és nem túl kicsi, a Mini 8 éppen megfelelő



A kisebb fogyasztású fúvókákkal alacsonyabb vízfogyasztás érhető el adott területen, ami hatékony alkalmazást és jó víz megtakarítást eredményez. Az esőztetők fúvókákhoz viszonyítva kevesebb szórófejet kell használni, így csökken a szelepek és zónák száma is.

Akárhogy is nézzük, a Mini 8 pénzt takarít meg számunkra a jobb vízgazdálkodással!

### szögbeállítás a szórófej tetején



### Szórásszög skála:

A szórási szög megváltoztatásához csavarhúzóval kell használni. Nyíl mutatja a skálán a szórásszöget.

### Műszaki adatok

#### Méretetek

- A ház magassága: 150 mm (6")
- Kiemelkedési magasság a fúvókáig: 95 mm (3¾")
- A látható felület átmérője: 45 mm (1¾")
- Fedél átmérője: 57 mm (2¼")
- Csatlakozás: 13 mm (½") belső menetes

#### Üzemi adatok

- Sugár: 6,1–10,7 m (20–35')
- Üzemi nyomástartomány: 2,0–4,1 bar (30–60 psi)
- Átfolyó vízmennyiség: 3,0–12,9 l/min (0,80–3,40 gal/min)
- Kilépcsési szög: 25°

#### Rendelhető opciók

- MINI8-CV: visszafolyásgátló 180 cm (8') szintkülönbségig
- 102-2024: beállító szerszám

#### Jótállás

- 2 év



### opcionális visszafolyásgátló

Megakadályozza az alacsonyban fekvő szórófejeknél a szivárgást és a tölcsaképződést.

### Mini 8-as szórófej adatok

fúvóka	nyomás (bar)	vízmennyiség (l/perc)	sugár (m)	csapadék (mm/óra)	
				▲	■
0.75	2,0	3,0	6,1	5,6	4,8
	2,5	3,3	6,3	5,8	5,0
	3,0	3,8	6,5	6,2	5,4
	3,5	4,6	6,7	7,1	6,1
1.0	2,0	4,2	7,9	4,7	4,0
	2,5	4,6	8,1	4,8	4,2
	3,0	5,2	8,3	5,2	4,5
	3,5	5,7	8,6	5,3	4,6
1.5*	2,0	4,5	8,8	4,0	3,5
	2,5	5,0	9,0	4,3	3,7
	3,0	5,6	9,3	4,5	3,9
	3,5	6,1	9,5	4,7	4,0
2.0	2,0	5,3	9,1	4,4	3,8
	2,5	6,0	9,3	4,8	4,2
	3,0	6,8	9,4	5,3	4,6
	3,5	7,7	9,4	6,0	5,2
3.0	2,0	8,7	10,3	5,7	4,9
	2,5	9,4	10,6	5,8	5,0
	3,0	10,4	10,7	6,3	5,4
	3,5	11,5	10,7	6,9	6,0

A hatósugár méterben van feltüntetve. Az adatok 360 fokra vonatkoznak.

▲ A csapadék értékek háromszög elrendezésre vonatkoznak, az öntözött átmérő 50%-ára számítva.

■ A csapadék értékek négyszög elrendezésre vonatkoznak, az öntözött átmérő 50%-ára számítva.

Valamennyi teljesítményadat a szórófej talpánál mért üzemi nyomáson alapszik.

\* Előszertelt fúvóka.

### A Mini 8-as szórófej választéka

modell	jellemzők
MINI8-4P	Mini 8 szórófej, 100 mm (4"), normál kiemelkedésű

### Rendelési segédlet a Mini8-as szórófejhez

MINI8-4P-XX-XX				
megnevezés	ház	fúvóka		opció
MINI8	4P	XX		XX
MINI8 – Mini 8 szórófej	4P – normál kiemelkedésű szórófej	75–0.75 10–1.0 15–1.5	20–2.0 30–3.0	CV – visszafolyásgátló

Példa: Ha egy Mini 8 sorozatú szórófejet rendel 3.0 méretű fúvókával, a specifikáció a következő: **MINI8-4P-30**

Megjegyzés: A MINI8-CV 25 db-os kiszervezésben kapható.