

STG-900

Csúcsminőségű, nagy sugarú rendszer kifejezetten műfüves pályák öntözéséhez.

LEGFŐBB ELŐNYÖK

- Beállítható forgásszög: 40° - 360°-ig
- QuickCheck™: a beállított öntözési szög könnyen ellenőrizhető
- Felülről állítható
- Vízkenésű fogaskerék hajtómű
- Logo-val ellátott gumifedéllel szállítjuk
- Fúvóka kilépési szöge: 22,5°

MŰKÖDÉSI ADATAI

- Sugár: 31,4 - 36,6 m
- Vízhozam 16,9 - 20,9 m³/óra; 282 - 348 l/perc
- Működési nyomástartomány: 6,9 - 8,3 bar; 690-830 kPa
- Öntözési intenzitás: kb. 35 mm/óra
- Garanciális idő: 5 év az alkatrészekre

A FŐLSZERELHETŐ KÜLÖN TARTOZÉKOK

- Védő gumifedél STG-900-hoz, cikkszám: 473900SP



STG-900*

Teljes magasság: 36 cm
8 cm kiemelkedésű
Átmérője: 20 cm
Csatlakozó méret: 1½"-es (40 mm) Acme
* Az ST173026B aknába építhető

ST SZÓRÓFEJ

Modell	Leírás
STG-900-XX	8 cm-es kiemelkedés, felső hozzáférés, állítható szögtartomány, műanyag forgórész, valamint Acme menet, #73 vagy #83 előre telepített fúvóka

STG-900 FÚVÓKÁK TELJESÍTMÉNYADATAI

Fúvóka	Nyomás		Sugár m	Vízhozam		Öntözési intenzitás mm/óra	
	bar 1,7-3,8	kPa		m ³ /óra	l/perc	■	▲
73 ●	7,0	700	31,4	16,9	282	34,3	39,6
	7,5	750	33,2	17,5	291	31,7	36,6
	8,0	800	35,1	18,1	301	29,4	34,0
83 ●	7,0	700	34,1	19,1	319	32,8	37,9
	7,5	750	35,4	20,0	333	32,0	37,0
	8,0	800	36,6	20,9	348	31,2	36,1

Megjegyzés:

Az öntözési intenzitást 180°-ra számítottuk ki.
360°-os forgásszögnél ossza el az intenzitás értékét 2-vel.

Szükséges legalább 7,0 bar; 700 kPa dinamikus nyomás a csuklós bekötőidom bemeneti oldalán.