



- Full circle brass impact sprinklers
- 27° Trajectory
- 3/4" Male NPT/BSP connection
- Single or Dual Nozzle
- Stainless steel fulcrum pin, arm spring & bearing spring for long wearing reliability
- Ideal for most solid set and portable application
- Sure seal sand load bearing assembly bearing assembly hood for longer wear life
- Chemical resistant bearing seals

SPRINKLER PERFORMANCE CHART - MODEL 02

Nozzle size in mm.	Pressure in Kg./cm. ²	Diameter in meters	Discharge LPM
4.36 x 3.17	2.0	22.0	20.0
	2.5	24.5	24.0
	3.0	26.0	29.0
	3.5	27.0	35.0
4.76 x 3.17	2.0	23.0	25.0
	2.5	25.0	28.0
	3.0	26.0	32.0
	3.5	28.0	37.0
5.15 x 3.17	2.0	25.0	34.0
	2.5	28.0	36.5
	3.0	30.0	38.0
	3.5	32.0	41.0
5.15 x 3.17	2.0	26.0	31.0
	2.5	29.4	38.7
	3.0	32.0	42.2
	3.5	34.0	46.1

- Full circle brass impact sprinklers
- 33° Trajectory
- 3/4" Male NPT/BSP connection
- Single or Dual Nozzle
- Stainless steel fulcrum pin, arm spring & bearing spring for long wearing reliability
- Ideal for most solid set and portable application
- Sure seal sand load bearing assembly bearing assembly hood for longer wear life
- Chemical resistant bearing seals

SPRINKLER PERFORMANCE CHART - MODEL 04

Nozzle size in mm.	Pressure in Kg./cm. ²	Diameter in meters	Discharge LPM
5.55 x 3.17	2.0	28.2	37.0
	2.5	32.4	40.8
	3.0	34.5	46.2
	3.5	35.2	50.1
5.95 x 3.17	2.0	31.8	39.0
	2.5	33.0	43.8
	3.0	34.6	51.2
	3.5	35.8	54.3
6.35 x 3.17	2.0	32.4	42.8
	2.5	34.0	48.6
	3.0	35.2	56.2
	3.5	38.0	62.4
6.35 x 3.17	2.0	33.5	58.2
	2.5	35.1	66.2
	3.0	37.8	70.2
	3.5	40.0	77.3



Mfg- **Siddharth Pipes & Fittings**

(An ISO 9001-2000 Company)

Plot No. 20, Hirapur Industrial Area Road, Raipur (C.G.) 492 099

Ph. : 91-771-4240393, Fax : 91-771-4070393, e-mail : siddharthpipes@rediffmail.com

Sale Depot :

- 53, Manmohan Nagar, Infront of Mandi Gate, Damoh Road, Jabalpur (M.P.) 482 002
- 17-A, New Shanti Nagar, Industrial Area, Sikar (Rajasthan) 332 001



कृषि क्षेत्र में हरियाली का राज - *Classic™*

इस कृषि प्रधान क्षेत्र में क्लासिक एच.डी.पी.ई. फव्वारा सिंचाई प्रणाली अपने उत्पादों के बेहतर परिणामों के कारण प्रसिद्ध है। क्लासिक एच.डी.पी.ई. सिंचाई प्रणाली शत-प्रतिशत गुणवत्ता जांच के उपरान्त ग्राहकों के पास पहुंचाया जाता है। क्लासिक फव्वारा सिंचाई प्रणाली निर्माताओं का मुख्य उद्देश्य केवल ग्राहकों की पूर्ण संतुष्टि है, इस दूरगामी सोच के कारण क्लासिक के उत्पाद काफी लोकप्रिय हुए हैं। उच्च कृषि उत्पादन का एक मुख्य कारण अब बेहतर जल प्रबंधन भी है, जो कि क्लासिक एच.डी.पी.ई. फव्वारा सिंचाई प्रणाली को उपयोग कर पूर्ण किया जा सकता है। क्लासिक एच.डी.पी.ई. फव्वारा सिंचाई प्रणाली विशेष तरीके एवं उच्च गुणवत्ता के दानों से निर्मित होने के कारण ज्यादा मजबूत एवं लीकप्रूफ है। यह ऊँचे-नीचे जगहों पर आसानी से उपयोग में लाये जा सकते हैं। क्लासिक एच.डी.पी.ई. फव्वारा सिंचाई प्रणाली सभी प्रकार की फसल की सिंचाई के लिये उपयुक्त है, मसलन गन्ना, कपास, ज्वार, गेहूँ, चना, सोयाबीन, इत्यादि।



सिंपकलर

क्लासिक सिंपकलर अपनी पूर्ण धूरी में घूमने वाले पीतल धातु से बने है। जिसमें स्टेनलेस स्टील की फलकम पिन्, आर्म सिंग एवं बेरिंग सिंग लम्बे समय के लिये विश्वसनीय है। बेरिंग सिस्सु जंक/रासायनिक रोधी है।



सिंपकलर टी

क्लासिक सिंपकलर मोल्डेड टी ग्राहकों की सुविधा अनुसार उपलब्ध है, यह बांच लोर्डिन खोलने के लिए अत्यंत उपयोगी है।



एपड प्लग

क्लासिक सिंपकलर पी.सी.एन उच्च गुणवत्ता वाले जी.आई. पाईप से निर्मित है एवं विशेष प्रकार के खाँचों में बैठाया गया है जिसके कारण क्लासिक पी.सी.एन अधिक मजबूत है। चूड़ियों को सुरक्षित रखने के लिये विशेष चूड़ी कैप दिया गया है।

क्लासिक सिंपकलर एण्ड प्लग अन्य प्लगों की अपेक्षा ज्यादा बजनी एवं मजबूत है, इस कारण यह अंतिम छोर पर ज्यादा दबाव सहने के लिये उत्तम है।

क्लासिक सिंपकलर मोल्डेड एवं फ्रेब्रिकेटेड वैन्ड ग्राहकों की सुविधा अनुसार उपलब्ध है, जिसमें फ्रेब्रिकेटेड वैन्ड अपने जोड़े की मजबूती के लिये प्रसिद्ध है।



सिंपकलर एडाप्टर



पी.सी.एन.



वैन्ड 90°