

Super 10



Sistemas IrriStand

Miniaspersor impulsado a bolilla, de largo alcance montado sobre el Irristand 52 o en elevador

Aplicaciones: cultivos de campo, invernaderos, uso residencial y paisajismo

- Para espaciamientos hasta 12 m
- Motor a bolilla, compacto, robusto, cerrado y protegido
- Boquilla a bayoneta para un servicio sencillo
- Regulador de caudal (R.C.) (opcional)
- Excelente distribución del agua
- Boquilla marrón para protección de senderos

Super 10 Tabla de Rendimiento

Precipitación (mm/h), Espaciamento (m)

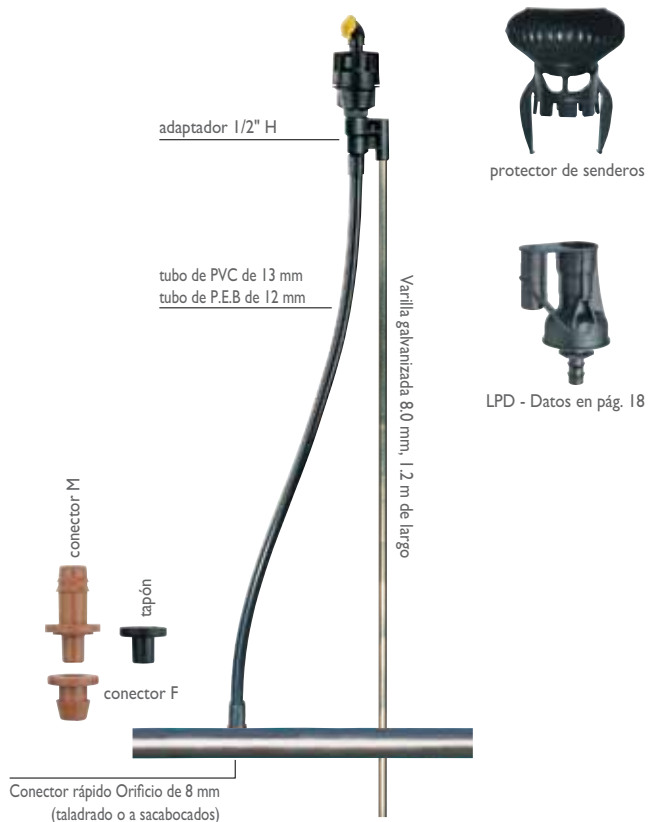
Color de boquilla (mm)	P (bar)	Q (l/h)	D (m)	Precipitación (mm/h) Espaciamento (m)						
				9x9	9x10	10x10	9x12	10x12	12x12	
Azul	2.5	360	17.0	4.5	4	3.6				
	3.0	395	17.0	4.8	4.4	3.9				
	3.5	425	16.5	5.2	4.7	4.2				
	4.0	455	16.0	5.6	5.1	4.6				
R.C.	3.0-5.0	360	18.0	4.5	4	3.6				
Amarillo	2.5	450	20.0	5.5	5	4.5	4.1	3.7	3.1	
	3.0	495	20.0	6.1	5.5	4.9	4.6	4.1	3.4	
	3.5	530	19.5	6.5	5.9	5.3	4.9	4.4	3.7	
	4.0	570	19.0	7	6.3	5.7	5.3	4.7	3.9	
R.C.	3.0-5.0	450	20.0	5.5	5	4.5	4.2	3.7	3.1	
Verde	2.5	550	20.0	6.7	6	5.4	5	4.5	3.8	
	3.0	600	20.0	7.4	6.7	6	5.6	5	4.2	
	3.5	650	20.0	8	7.2	6.5	6	5.4	4.5	
	4.0	695	19.5	8.6	7.7	6.9	6.4	5.8	4.8	
R.C.	3.0-5.0	550	20.0	6.8	6.1	5.5	5.1	4.6	3.8	
Rojo	2.5	670	20.5	8.2	7.4	6.6	6.1	5.5	4.6	
	3.0	735	20.5	9	8.1	7.3	6.8	6.1	5.1	
	3.5	790	20.0	9.7	8.7	7.8	7.3	6.5	5.4	
	4.0	850	20.0	10.4	9.4	8.4	7.8	7	5.9	
R.C.	3.0-5.0	670	20.5	8.2	7.4	6.6	6.2	5.5	4.6	
Código de color - Uniformidad de distribución				CU < 85%	CU 85-88%	CU 88-92%	CU > 92%			

R.C.= Regulador de Caudal

* Tabla de rendimiento preparado bajo condiciones de laboratorio

* En condiciones de viento, utilice un espaciamento mas estrecho





P.E.B= Polietileno Blando

**Boquilla de color marrón,
sólo para protector de senderos**

Color de boquilla (mm)	P (bar)	Q (l/h)	D (m)
Marrón	2.5	320	19
	3.0	350	19
	3.5	380	19
	4.0	405	19
R.C	3.0-5.0	320	19

