

ASPERSOR LVZE22

DESCRIPCIÓN

Aspersor emergente de impacto ideal para su uso en instalaciones deportivas naturales, sintéticas y de tierra batida. Debido a su menor alcance es aconsejable para riego de campos deportivos de futbol 7. Además, es muy utilizado para riego de césped en piscinas, jardines privados, campos de cricket y en campos de golf.

Características principales:

- Aspersor de impacto bi o tri-boquilla (D).
- Sectorial (W) o circular, con o sin electroválvula (VAC) (solenoides 24V).
- Ángulo de trayectoria de 22°.
- Conexión 1" RH.
- Deflector de chorro ajustable.
- Anillo protector contra la suciedad.
- Aspersor y vástago de latón.
- Carcasa de acero galvanizado, tapa de plástico con tratamiento de rayos UV y muelle de acero inoxidable
- Tapa de plástico o con césped artificial opcional.
- Presión mínima 3 bar.
- Opcional con válvula de parada (H).



LVZE22

Tipo de aspersor LVZE	22	22H	22VAC
Altura de instalación	284 mm	306 mm	347 mm
Altura de emergencia	79 mm	79 mm	79 mm
Diámetro exterior aspersor	190 mm	190 mm	190 mm
Diámetro exterior de la tapa	152 mm	152 mm	152 mm

Rendimientos:

ØBoquilla 1 (mm)	ØBoquilla 2 (mm)	P=3,0 bar.		P = 4,0 bar.		P = 5,0 bar.		P = 6,0 bar.		P = 7,0 bar.	
		Alcance (m)	Cons. (m ³ /h)	Alcance (m)	Cons. (m ³ /h)	Alcance (m)	Cons. (m ³ /h)	Alcance (m)	Cons. (m ³ /h)	Alcance (m)	Cons. (m ³ /h)
4,2	4,0	14,5	2,07	15,0	2,39	15,5	2,68	16,0	2,93	16,5	3,17
4,8	4,0	15,1	2,41	15,8	2,78	16,5	3,11	17,2	3,40	17,7	3,67
5,2	4,0	15,7	2,65	16,5	3,06	17,3	3,42	18,1	3,75	18,8	4,05
6,0	4,0	16,2	3,06	17,1	3,53	18,0	3,95	18,9	4,33	19,7	4,67
7,0	4,0	16,7	4,01	17,7	4,63	18,7	5,18	19,7	5,68	20,6	6,13
8,0	4,0	17,3	4,71	18,4	5,44	19,5	6,09	20,6	6,67	21,6	7,20