



ASPERSOR DE PISTON

ESPECIFICACIONES:

Alcance	32 - 55 m
Caudal	16 - 61 m ³ /h
Presión	4,0 - 8,0 bar
Tamaño de las boquillas	14 - 24 mm, boq. trasera 5 mm
Boquillas	2 boquillas
Trayectoria	25°
Entrada	2 ½" hembra

ÁREAS DE APLICACIÓN:

Campos deportivos, agricultura y abatimiento del polvo

CARACTERÍSTICAS:

- Accionamiento de pistón único
- Funcionamiento suave y con pocas vibraciones
- Tiempo de rotación ajustable de 2 a 7 min.
- Gran alcance
- Buena distribución del agua
- Accionamiento, guía y dispositivo de giro completamente encapsulado
- Rango de presión admisible muy amplio
- Peso reducido de 4,3 kg



PERROT
Regnerbau Calw GmbH

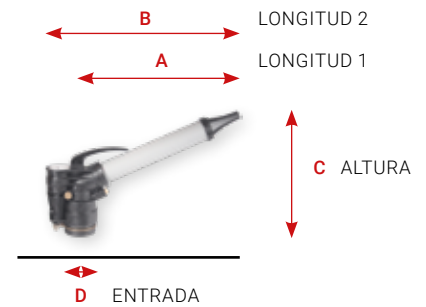
Industriestrasse 19-29
D-75382 Althengstett

Tel. +49(0)7051/162-0
Fax +49(0)7051/162-133

perrot@perrot.de
www.perrot.de/es

VERSIONES DISPONIBLES

Aspersor	Características	Dimensiones			
		A	B	C	D
P2-S	Aspersor de círculo completo y parcial con 2 boquillas	429 mm	538 mm	384 mm	2 ½" IG



DISPOSICIÓN DE LOS ASPERSORES

	△	□
Distancia entre aspersores	38 m x 33 m a 56 m x 48 m	30 m x 30 m a 54 m x 54 m
Densidad de riego *	12,8 mm a 21,0 mm	17,8 mm a 20,9 mm

* Para un riego completo

ASPERSOR DE CÍRCULO COMPLETO Y PARCIAL, CON 2 BOQUILLAS

Presión de trabajo	Boquilla 14 mm		Boquilla 16 mm		Boquilla 18 mm		Boquilla 20 mm		Boquilla 22 mm		Boquilla 24 mm	
	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m	m³/h	m
4,0 bar	15,87	32,0	20,14	35,0	24,98	40,0	30,38	41,5	36,36	43,0	42,91	45,0
5,0 bar	17,74	34,0	22,52	38,0	27,93	43,0	33,97	45,0	40,65	46,0	47,97	48,0
6,0 bar	19,44	36,0	24,66	41,0	30,59	46,0	37,21	48,0	44,53	50,0	52,55	52,0
7,0 bar	20,99	38,0	26,64	43,0	33,04	47,0	40,19	50,0	48,10	51,5	56,76	53,5
8,0 bar	22,44	40,0	28,48	44,0	35,32	49,0	42,97	51,0	51,42	53,0	60,68	55,0

Distancia de lanzamiento con ajuste de tiempo mínimo de rotación.



PERROT
Regnerbau Calw GmbH

Industriestrasse 19-29
D-75382 Althengstett

Tel. +49(0)7051/162-0
Fax +49(0)7051/162-133

perrot@perrot.de
www.perrot.de/es