



Boquilla 6 chorros
tuerca monobloque

FESI



Código color
ISO

RECOMENDACIONES

> Altura de trabajo 60cm del blanco, parecido a la altura de las boquillas a grietas 110° AVI/ADI/AXI.

> **Presión recomendada : 1,5 bar.**

CARACTERÍSTICAS GENERALES

> Orificio de calibración en cerámica rosa ALBUZ® (excelente precisión y gran resistencia al desgaste).

> Boquilla trabajando con los caudales ISO pero los cuerpos plásticos son de formato ALBUZ® 11mm, montaje con incidencia desde 7° hasta 10° del tapón con respecto a la rampa.

> Chorro: 6 chorritos constituidos de muy gruesas gotas mejorando la repartición al suelo.

CUADRO DE CAUDALES (l/min)

bar	MARRON 05	GRIS 06	BLANCA 08	AZUL CLARO 10	VERDE CLARO 15
1	1,35	1,62	1,91	2,39	3,58
1,5	1,56	1,87	2,31	2,89	4,33
2	1,73	2,07	2,64	3,31	4,96
2,5	1,87	2,25	2,94	3,67	5,51
3	2,00	2,40	3,20	4,00	6,00
3,5	2,11	2,54	3,44	4,3	6,45
4	2,22	2,66	3,66	4,58	6,87

APLICACIONES

Esparcimiento abonos líquidos

l / ha		Distancia entre las boquillas : 50 cm																						
AGUA	ABONO	5 km/h	7 km/h	8 km/h	9 km/h	10 km/h	12 km/h	15 km/h	18 km/h	20 km/h														
50	44																							
75	66																							
100	88																							
125	110							1,5			1,2													
150	132						1,3		2,5	1,5	1,4	1,8	1,1											
175	154						2,1	1,2	3,8	1,3	2,3	2	1,2	2,5	1,5									
200	176			1	1,3		1,8		1,1	3,0	1,8	1,1		1,8	1,1	3,4	2,6	1,6		2				
250	220		1,2		1,8	1,1	2,5	1	1,5	3,4	1,2	2,0	3,4	1,8	1,1		2,9	1,8		2,6		1,4		
300	264		2,1	1,2	3,0	1,8	1,1	1,4	2,5	1,8	1,1	3,4		2,6	1,6		2,6	1,1			1,6		2	
350	308	1,2		3,2	1,9	1,2	2,8	1,5	2	1,2	3,9	2,5	1,5			2,3	1		1,5			2,3		2,8
400	352	1,8	1,1		2,8	1,5	1,3	2	2,6	1,6		2			3	1,3		2			3			
450	396	2,5	1,5	1	1,2	2	1,6	2,6		2,1		2,6	1,1				1,6		2,6					
500	440	3,4	2	1,2		1,5	2,5	2		2,6	1,1		1,4			2								
550	484	2,6	1,5		1,9	3	2,5	1,1			1,4		1,7			2,5								
600	528	1,1	1,8		2,3	1	3	1,3			1,6		2											



1-4 bar

