



Boquilla de doble chorro anti deriva de inyección de aire

AVI-TWIN

Cuerpo de dimensiones con cara plana de 11 mm

ISO

Código color ISO

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- > La inclinación de los chorros mejora la penetración en la vegetación.
- > Boquilla con aspiración de aire (sistema Venturi): pulveriza gotas gruesas cargadas de burbujas de aire, que no derivan. Ellas estallan en gotitas finas al contacto con las plantas.
- > Suprime casi completamente la deriva aumentando al mismo tiempo el número de impactos (excelente cobertura con las zonas tratadas).
- > Diseño anti-atramiento y doble orificio de admisión de aire.
- > Formato compacto (longitud 28mm) adaptado a todas las rampas y porta boquillas.
- > **Altura de utilización recomendada : 50/60 cm.**
- > **Presión recomendada : 3 bar**

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- > Doble orificio en cerámica rosada ALBUZ® (excelente precisión y gran resistencia al desgaste).
- > Chorro abanico plano, dos ángulos de 110°: recubrimiento de los abanicos necesario para obtener una repartición uniforme.
- > Adaptada a todos los porta-boquillas, se utiliza con la misma tuerca que las boquillas ALBUZ® APE/AVI (11mm).

CUADRO DE CAUDALES

Color	Codigo ISO	Mesh	(bar)	l/mn	Litros por hectárea - Distancia entre las boquillas : 50 cm											
					8 km/h	9 km/h	10 km/h	12 km/h	14 km/h	16 km/h	18 km/h	20 km/h	22 km/h	24 km/h	26 km/h	
NARANJA	AVI-TWIN 11001	100	3	XG	0,40	60	53	48	40	34	30	27	24	22	20	18
			4	XG	0,46	69	61	55	46	39	35	31	28	25	23	21
			5	G	0,52	78	69	62	52	45	39	35	31	28	26	24
VERDE	AVI-TWIN 110015	100	3	XG	0,60	90	80	72	60	51	45	40	36	33	30	28
			4	XG	0,69	104	92	83	69	59	52	46	41	38	35	32
			5	G	0,77	116	103	92	77	66	58	51	46	42	39	36
AMARILLA	AVI-TWIN 11002	100	3	XG	0,80	120	107	96	80	69	60	53	48	44	40	37
			4	XG	0,91	137	121	109	91	78	68	61	55	50	46	42
			5	G	1,03	155	137	124	103	88	77	69	62	56	52	48
MORADA	AVI-TWIN 110025	50	3	XG	1,00	150	133	120	100	86	75	67	60	55	50	46
			4	XG	1,15	173	153	138	115	99	86	77	69	63	58	53
			5	TG	1,29	194	172	155	129	111	97	86	77	70	65	60
AZUL	AVI-TWIN 11003	50	3	XG	1,20	180	160	144	120	103	90	80	72	65	60	55
			4	XG	1,39	209	185	167	139	119	104	93	83	76	70	64
			5	TG	1,55	233	207	186	155	133	116	103	93	85	78	72
ROJA	AVI-TWIN 11004	50	3	XG	1,60	240	213	192	160	137	120	107	96	87	80	74
			4	XG	1,85	278	247	222	185	159	139	123	111	101	93	85
			5	TG	2,07	311	276	248	207	177	155	138	124	113	104	96
MARRON	AVI-TWIN 11005	50	3	XG	2,00	300	267	240	200	171	150	133	120	109	100	92
			4	XG	2,31	347	308	277	231	198	173	154	139	126	116	107
			5	TG	2,58	387	344	310	258	221	194	172	155	141	129	119
GRIS	AVI-TWIN 11006	50	3	XG	2,40	360	320	288	240	206	180	160	144	131	120	111
			4	XG	2,77	416	369	332	277	237	208	185	166	151	139	128
			5	XG	3,10	465	413	372	310	266	233	207	186	169	155	143

APLICACIONES

Para todo tipo de tratamientos (productos sistémicos y de contacto). Funciona con un gran campo de presiones (desde 3 hasta 5 bar)



3-5 bar

