

## BUSE AVI 110° FAST-CAP

La gamme FAST-CAP allie les avantages de la buse monobloc et de la buse classique rendant ainsi le nettoyage plus simple et rapide.

### Caractéristiques

- Caractéristiques similaires aux caractéristiques de la buse AVI 110°
- Alignement automatique du jet par construction
- Adapté au code couleur ISO
- La buse se clipse rendant ainsi son nettoyage facile et rapide
- Écrou quart de tour baillonnette standard
- Vendu avec le joint plat en EPDM

### Domaine d'application

- Tous types de traitement (produits systémiques et de contact)

FAST-CAP AVI 110°	Vrac
	L'unité
Matière Céramique	
FAST-CAP AVI 110 01 (orange)	<b>715259</b>
FAST-CAP AVI 110 015 (vert) **	<b>715260</b>
FAST-CAP AVI 110 02 (jaune) **	<b>715261</b>
FAST-CAP AVI 110 025 (violet) **	<b>715262</b>
FAST-CAP AVI 110 03 (bleu) **	<b>715263</b>
FAST-CAP AVI 110 04 (rouge) **	<b>715264</b>
FAST-CAP AVI 110 05 (marron) **	<b>715265</b>
FAST-CAP AVI 110 06 (gris) **	<b>715266</b>
FAST-CAP AVI 110 08 (blanc)	<b>715267</b>
FAST-CAP AVI 110 10 (bleu clair)	<b>715268</b>



110°



3-5 bar



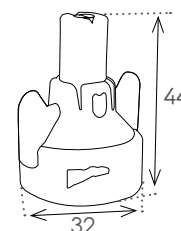
CERAM



COULEURS ISO



(\*\*)



Cod.	BCPC	bar	l/min	Litres par hectare - Distance entre 2 buses : 50 cm											
				8	9	10	12	14	16	18	20	22	24	26	
FAST CAP AVI 110 01 ORANGE (100 Mesh)	TG	3	0,40	60	53	48	40	34	30	27	24	22	20	18	
	G	4	0,46	69	61	55	46	39	35	31	28	25	23	21	
	G	5	0,52	78	69	62	52	45	39	35	31	28	26	24	
FAST CAP AVI 110 015 VERT (100 Mesh)	TG	3	0,60	90	80	72	60	51	45	40	36	33	30	28	
	G	4	0,69	104	92	83	69	59	52	46	41	38	35	32	
	G	5	0,77	116	103	92	77	66	58	51	46	42	39	36	
FAST CAP AVI 110 02 JAUNE (100 Mesh)	TG	3	0,80	120	107	96	80	69	60	53	48	44	40	37	
	G	4	0,91	137	121	109	91	78	68	61	55	50	46	42	
	G	5	1,03	155	137	124	103	88	77	69	62	56	52	48	
FAST CAP AVI 110 025 VIOLET (50 Mesh)	TG	3	1,00	150	133	120	100	86	75	67	60	55	50	46	
	G	4	1,15	173	153	138	115	99	86	77	69	63	58	53	
	G	5	1,29	194	172	155	129	111	97	86	77	70	65	60	
FAST CAP AVI 110 03 BLEU (50 Mesh)	EG	3	1,20	180	160	144	120	103	90	80	72	65	60	55	
	G	4	1,39	209	185	167	139	119	104	93	83	76	70	64	
	G	5	1,55	233	207	186	155	133	116	103	93	85	78	72	
FAST CAP AVI 110 04 ROUGE (50 Mesh)	EG	3	1,60	240	213	192	160	137	120	107	96	87	80	74	
	TG	4	1,85	278	247	222	185	159	139	123	111	101	93	85	
	TG	5	2,07	311	276	248	207	177	155	138	124	113	104	96	
FAST CAP AVI 110 05 MARRON (50 Mesh)	EG	3	2,00	300	267	240	200	171	150	133	120	109	100	92	
	EG	4	2,31	347	308	277	231	198	173	154	139	126	116	107	
	TG	5	2,58	387	344	310	258	221	194	172	155	141	129	119	
FAST CAP AVI 110 06 GRIS (50 Mesh)	EG	3	2,40	360	320	288	240	206	180	160	144	131	120	111	
	EG	4	2,77	416	369	332	277	237	208	185	166	151	139	128	
	TG	5	3,10	465	413	372	310	266	233	207	186	169	155	143	
FAST CAP AVI 110 08 BLANC (50 Mesh)	EG	3	3,20	480	427	384	320	274	240	213	192	175	160	148	
	EG	4	3,70	555	493	444	370	317	278	247	222	202	185	171	
	EG	5	4,13	620	551	496	413	354	310	275	248	225	207	191	
FAST CAP AVI 110 10 BLEU CLAIR (50 Mesh) *	EG	3	4,00	600	533	480	400	343	300	267	240	218	200	185	
	EG	4	4,62	693	616	554	462	396	347	308	277	252	231	213	
	EG	5	5,16	774	688	619	516	442	387	344	310	281	258	238	



715260



715262



715264

BCPC	
G	Grossières 350µm ÷ 450µm
TG	Très grossières 450µm ÷ 575µm
EG	Extrêmement grossières > 575µm

\* Buse anciennement noire