

## BUSE HCC 80°

### Caractéristiques

- Taille compacte
- Gouttelettes fines pour une couverture optimale

### Domaine d'application

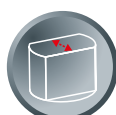
- Arboriculture, viticulture, grande culture
- Pulvérisation de fongicides, pesticides et phytosanitaires



80°



3-15 bar



Méplat  
11 mm



Type D-M

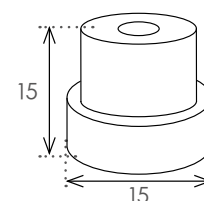


CERAM



COULEURS  
ISO

HCC 80°	Vrac	Blister
	L'unité	8 buses
Matière Céramique		
HCC 80-005 (blanc)	<b>721282</b>	<b>747520</b>
HCC 80-0075 (violet)	<b>721283</b>	<b>747521</b>
HCC 80-01 (marron)	<b>721284</b>	<b>747522</b>
HCC 80-015 (jaune)	<b>721285</b>	<b>747523</b>
HCC 80-02 (orange)	<b>721286</b>	<b>747524</b>
HCC 80-025 (rouge)	<b>721287</b>	<b>747525</b>
HCC 80-03 (gris)	<b>721288</b>	-
HCC 80-035 (vert)	<b>721289</b>	-
HCC 80-04 (noir)	<b>721290</b>	-
HCC 80-05 (bleu)	<b>721291</b>	-



Cod.	BCPC	bar	l/min	l/ha (écartement latéral : 50 cm)			
				6 km/h	8 km/h	10 km/h	12 km/h
HCC 80-005	TF	3.0	0.19	38	29	23	19
	TF	4.0	0.22	44	33	26	22
	TF	6.0	0.27	54	40	32	27
	TF	8.0	0.31	62	47	37	31
	TF	10.0	0.35	69	52	42	35
	TF	12.0	0.38	76	57	46	38
HCC 80-0075	TF	3.0	0.30	60	45	36	30
	TF	4.0	0.35	69	52	42	35
	TF	6.0	0.42	85	64	51	42
	TF	8.0	0.49	98	73	59	49
	TF	10.0	0.55	110	82	66	55
	TF	12.0	0.60	120	90	72	60
HCC 80-01	TF	3.0	0.40	80	60	48	40
	TF	4.0	0.46	92	69	55	46
	TF	6.0	0.57	113	85	68	57
	TF	8.0	0.65	131	98	78	65
	TF	10.0	0.73	146	110	88	73
	TF	12.0	0.80	160	120	96	80
HCC 80-015	TF	3.0	0.60	120	90	72	60
	TF	4.0	0.69	139	104	83	69
	TF	6.0	0.85	170	127	102	85
	TF	8.0	0.98	196	147	118	98
	TF	10.0	1.10	219	164	131	110
	TF	12.0	1.20	240	180	144	120
HCC 80-02	TF	3.0	0.80	160	120	96	80
	TF	4.0	0.92	185	139	111	92
	TF	6.0	1.13	226	170	136	113
	TF	8.0	1.31	261	196	157	131
	TF	10.0	1.46	292	219	175	146
	TF	12.0	1.60	320	240	192	160

Cod.	BCPC	bar	l/min	l/ha (écartement latéral : 50 cm)			
				6 km/h	8 km/h	10 km/h	12 km/h
HCC 80-025	F	3.0	1.00	200	150	120	100
	TF	4.0	1.15	231	173	139	115
	TF	6.0	1.41	283	212	170	141
	TF	8.0	1.63	327	245	196	163
	TF	10.0	1.83	365	274	219	183
	TF	12.0	2.00	400	300	240	200
HCC 80-03	F	3.0	1.20	240	180	144	120
	TF	4.0	1.39	277	208	166	139
	TF	6.0	1.70	339	255	204	170
	TF	8.0	1.96	392	294	235	196
	TF	10.0	2.19	438	329	263	219
	TF	12.0	2.40	480	360	288	240
HCC 80-035	F	3.0	1.40	280	210	168	140
	TF	4.0	1.62	323	242	194	162
	TF	6.0	1.98	396	297	238	198
	TF	8.0	2.29	457	343	274	229
	TF	10.0	2.56	511	383	307	256
	TF	12.0	2.80	560	420	336	280
HCC 80-04	F	3.0	1.60	320	240	192	160
	TF	4.0	1.85	370	277	222	185
	TF	6.0	2.26	453	339	272	226
	TF	8.0	2.61	523	392	314	261
	TF	10.0	2.92	584	438	351	292
	TF	12.0	3.20	640	480	384	320
HCC 80-05	TF	3.0	2.00	400	300	240	200
	TF	4.0	2.31	462	346	277	231
	TF	6.0	2.83	566	424	339	283
	TF	8.0	3.27	653	490	392	327
	TF	10.0	3.65	730	548	438	365
	TF	12.0	4.00	800	600	480	400



721285



721289



721291

BCPC	
TF	Très fines < 136µm
F	Fines 136µm ÷ 177µm