

# PASTILLES DE CALIBRAGE INOX



Ces pastilles de calibrage sont fréquemment utilisées lors d'opérations de pulvérisation en viticulture



## Remarque :

Toujours introduire le diaphragme côté numéroté vers la sortie

Matériau : Acier inoxydable

Utiliser l'équation suivante pour déterminer la valeur l/ha des diaphragmes :

$$l/ha = \frac{60.000 \times l/min \text{ (par buse)}}{km/h \times W}$$

W = Ecartement entre les buses (en cm) pour la pulvérisation grandes cultures

= Largeur de pulvérisation (en cm) pour la pulvérisation à simple buse, en bandes ou sans rampe

= Ecartement entre les rangs (en cm) divisé par le nombre de buses par rang pour la pulvérisation entre les rangs

Référence - Type de pastille	Pression - Bar Débit en l/min par buse						
	0.5	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0
716416 - CP4916-008	0.013	0.018	0.023	0.026	0.029	0.032	0.037
716738 - CP4916-10	0.021	0.029	0.036	0.042	0.047	0.051	0.059
716739 - CP4916-14	0.040	0.057	0.070	0.081	0.090	0.099	0.11
716740 - CP4916-16	0.053	0.075	0.092	0.11	0.12	0.13	0.15
716741 - CP4916-20	0.086	0.12	0.15	0.17	0.19	0.21	0.24
716742 - CP4916-25	0.13	0.18	0.22	0.25	0.28	0.31	0.36
716312 - CP4916-27	0.15	0.21	0.26	0.29	0.33	0.36	0.42
716743 - CP4916-29	0.18	0.25	0.30	0.35	0.39	0.43	0.50
716311 - CP4916-31	0.20	0.28	0.35	0.40	0.45	0.49	0.57
716744 - CP4916-32	0.22	0.31	0.38	0.43	0.48	0.53	0.61
716310 - CP4916-35	0.25	0.36	0.44	0.51	0.57	0.62	0.72
716745 - CP4916-37	0.28	0.39	0.48	0.56	0.62	0.68	0.79
716315 - CP4916-39	0.31	0.43	0.53	0.61	0.69	0.75	0.87
716746 - CP4916-40	0.33	0.47	0.57	0.66	0.74	0.81	0.94
716747 - CP4916-45	0.40	0.57	0.70	0.81	0.90	0.99	1.14
716308 - CP4916-47	0.45	0.63	0.77	0.89	1.00	1.09	1.26
716307 - CP4916-48	0.46	0.65	0.80	0.92	1.03	1.13	1.31
716748 - CP4916-49	0.47	0.67	0.82	0.95	1.06	1.16	1.34
716749 - CP4916-51	0.53	0.75	0.92	1.06	1.19	1.30	1.50
716306 - CP4916-52	0.54	0.76	0.93	1.08	1.21	1.32	1.52
716750 - CP4916-55	0.61	0.86	1.05	1.22	1.36	1.49	1.72
716314 - CP4916-57	0.65	0.91	1.12	1.29	1.44	1.58	1.82
716751 - CP4916-59	0.70	0.99	1.21	1.40	1.56	1.71	1.98
716313 - CP4916-61	0.75	1.06	1.30	1.50	1.68	1.84	2.13
716302 - CP4916-63	0.79	1.12	1.37	1.58	1.77	1.94	2.24
716752 - CP4916-65	0.84	1.19	1.46	1.68	1.88	2.06	2.38
716753 - CP4916-68	0.92	1.31	1.60	1.85	2.06	2.26	2.61
716754 - CP4916-70	0.99	1.40	1.71	1.98	2.21	2.42	2.79
716301 - CP4916-72	1.03	1.46	1.79	2.07	2.31	2.53	2.92
716755 - CP4916-73	1.07	1.51	1.85	2.13	2.38	2.61	3.01