

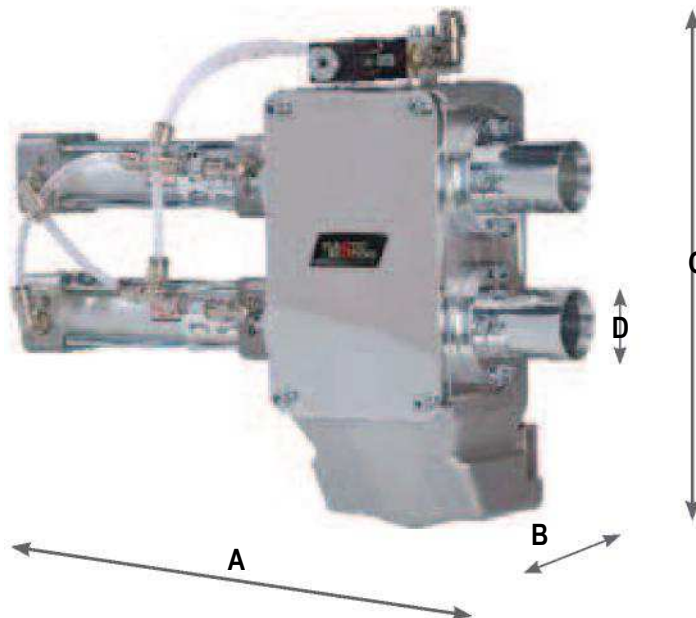


# PVN vanne proportionnelle

La PVN vanne proportionnelle permet de charger 2 composants avec un pourcentage différent (ex : vierge/broyé).

A l'aide de la commande, il est aussi possible de changer le pourcentage et le nombre de couches des 2 composants pour obtenir d'un mélange homogène.

## PVN VANNE PROPORTIONNELLE



		A	B	C	D
PVN40	mm	355	161	272	Ø40
PVN50	mm	355	161	272	Ø50
PVN60	mm	355	161	272	Ø60

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

		PVN40	PVN50	PVN60
Air comprimé	bar	6-8	6-8	6-8
Consommation en air comprimé (par cycle)	NI	0.5	0.5	0.5
Tension /fréquence	V/Hz	230V 50/60Hz 24Vac 50/60Hz 24Vdc	230V 50/60Hz 24Vac 50/60Hz 24Vdc	230V 50/60Hz 24Vac 50/60Hz 24Vdc
Puissance absorbée	W	5	5	5



Alimentation



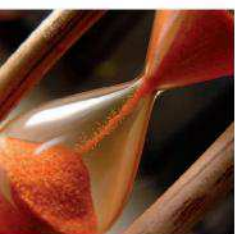
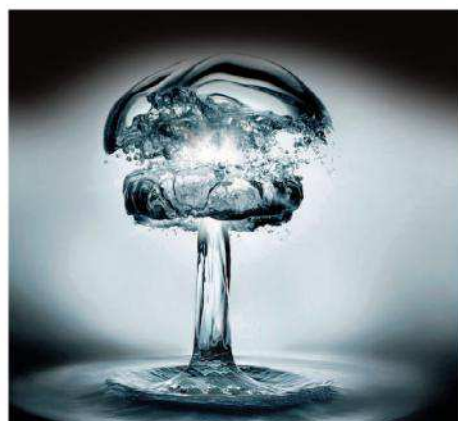
Sécheurs et dessiccateurs

Systèmes centralisés de séchage et d'alimentation



Doseurs volumétriques

Systèmes PET

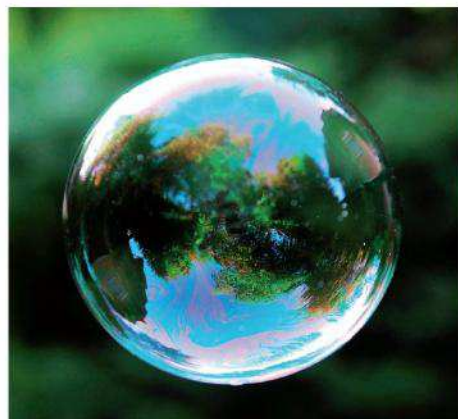


Doseurs pondéraux



Silos de stockage

Systèmes d'extrusion



Broyeurs

Distributeur France :

MAT Sarl

34 Z.I. Le Pradon

01130 NANTUA

Tel.: +33 (0)4.74.76.72.87

Fax.: +33 (0)4.74.76.72.88



**PLASTIC SYSTEMS S.p.A.**

Via G. Marconi, 6 - 35010 BORGORICCO (PD) ITALY

Tel. (+39) 049.9335901 - Fax (+39) 049.9335905

[info@plasticsystems.it](mailto:info@plasticsystems.it) [www.plasticsystems.it](http://www.plasticsystems.it)

