

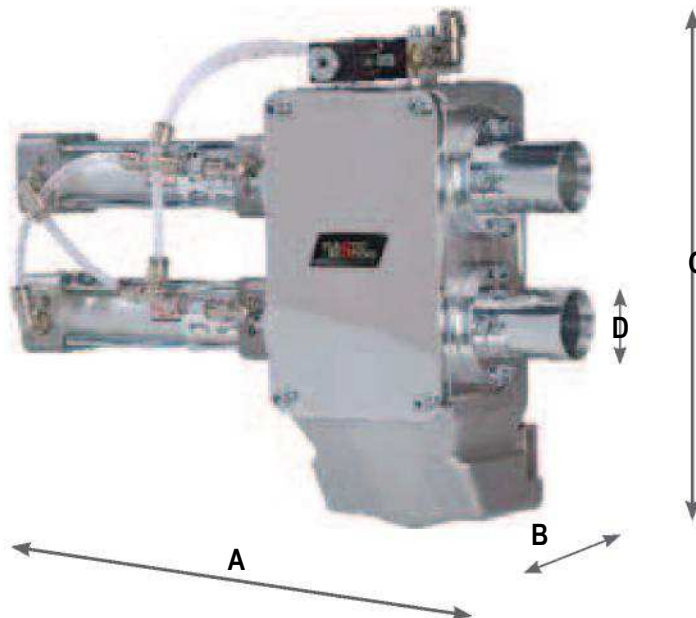


PVN vanne proportionnelle

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



Doseurs volumétriques



Doseurs pondéraux



Silos de stockage



Broyeurs

Systèmes centralisés de séchage et d'alimentation



Systèmes PET



Systèmes d'extrusion

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 www.plasticsystems.it

PLASTIC SYSTEMS
ADVANCED PLASTIC SOLUTIONS