

GAMME DE VIBRATION

PNU

Vibreurs pneumatiques

Les vibreurs pneumatiques interne PNU sont les meilleures options lorsqu'un compresseur d'air est disponible.

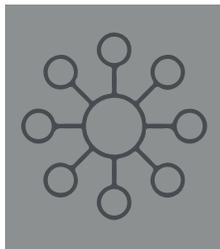


- Longueur standard du transmission: 2m (Pour autres nous consulter)
- Pression de travail recommandée : 6 bars
- La valve ne nécessite pas de maintenance
- Poignée en aluminium
- Réservoir d'huile conçue pour une longue durée de vie (Remplir au moins une fois par semaine)



+
Sans électricité

Les vibreurs PNU fonctionnent avec des compresseurs d'air ne nécessitent aucune source électrique.



+
Polyvalence

Les PNU ont une large gamme de diamètres disponibles (jusqu'à 100mm) et de longueur de gaines pour s'adapter à tous les types de situation.



+
Résistance

Pièces conçues pour avoir une longue durée de vie.



+
Léger et compact

Équipement avec un faible volume ce qui le rend très maniable pour l'utilisateur.

Données Techniques

MODÈLE	Poids (kg)	Longueur (m)	Diamètre (mm)	Max. rendement (m ³ /h)	Vitesse (r.p.m.)	Consommation (l/min)	Force centrifuge (N)
PNU 25	2,5	220	25	4	20,000	400	700
PNU 40	4,5	300	40	14	19,000	500	2,000
PNU 50	6,5	300	50	22	18,000	600	3,400
PNU 60	10	340	65	27	17,000	1,000	9,000
PNU 80	13	360	75	38	15,000	1,250	12,000
PNU 100	18	390	100	45	13,500	2,000	22,000