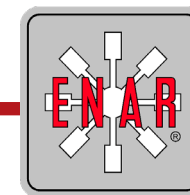


# AIGUILLES VIBRANTES PNEUMATIQUES PNU



Les aiguilles pneumatiques ENAR sont la meilleure alternative lorsque l'on dispose d'un compresseur à air.  
Les aiguilles PNU sont d'usage facile pour l'utilisateur : d'un simple mouvement de rotation la valve se met en fonctionnement.  
Réservoir d'huile intégré dans la poignée afin d'assurer une lubrification optimale.

**Variété de diamètres**  
ENAR dispose d'une large gamme de diamètres d'aiguilles pneumatiques qui va du 25mm au 100mm.



## DONNEES TECHNIQUES

MODELE	DIAMETRE (mm)	LONGUEUR (mm)	POIDS (Kg)	Tours/mn	FORCE CENTRIFUGE (N)	CONSOMMATION (l/min)	RENDMENT (m <sup>3</sup> /h)
PNU 25	25	220	2,5	20.000	700	400	4
PNU 40	40	300	4,5	19.000	2.000	500	14
PNU 50	50	300	6,5	18.000	3.400	600	22
PNU 65	65	340	10	17.000	9.000	1.000	32
PNU 75	75	360	14	15.000	14.500	1.250	40
PNU 100	105	395	23	13.500	22.000	2.100	45

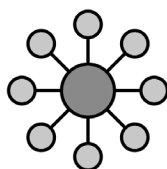
- » Longueur d'aiguille standard 2m, disponible en 4m/6m/8m.
- » Il est recommandé d'avoir une pression de travail de 6 bars.
- » Valve ne nécessite pas de maintenance.
- » Réservoir d'huile de longue durée de vie (recommandé de le remplir au moins une fois par semaine).
- » Poignée en aluminium.



### + Sans électricité

Sécurité pour l'utilisateur.

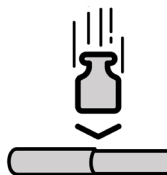
L'aiguille PNU ENAR fonctionne sans électricité.  
La PNU nécessite peu d'entretien grâce à la simplicité de son fonctionnement.



### + Versatilité

Large gamme.

Les PNU ENAR sont disponibles dans différents diamètres d'aiguilles et de longueurs de gaine s'adaptant à tout type de travail.



### + Résistant

Et robuste.

Pièces dessinées et traitées pour avoir une longue durée de vie.

