



## Vibrateurs pneumatiques internes Netter Série NVL

- Forces centrifuges élevées
- Régulation progressive
- Faible poids
- Sécurité élevée de fonctionnement grâce à une conception simple et robuste
- Pas de paliers, d'où usure minimale

Les vibrateurs pneumatiques internes Netter de la série NVL, d'une conception extrêmement robuste, disposent d'une puissance élevée. Ils ne comportent que deux éléments mobiles : le rotor et la palette.

Type NVL		25	35	45	55	75	86	115S*	140S*
Diamètre partie vibrante	[mm]	25	35	45	55	75	87	115	140
Longueur partie vibrante	[mm]	254	270	321	353	398	415	425	520
Fréquence	[min <sup>-1</sup> ]	21.000	18.000	18.000	17.500	16.000	14.000	11.000	9.000
Force centrifuge	[N]	653	1.665	3.200	6.602	14.016	17.750	24.200	34.300
Consommation d'air	[l/min]	360	450	640	850	1.200	1.400	1.600	2.500
Poids	[kg]	2,3	5,5	5,3	7,3	12,5	17,3	23,0	36,0
Diamètre efficace	[mm]	340	400	500	760	1.000	1.100	2.400	3.000

\* Vibrateurs NVL115S et NVL140S avec graisseur de ligne séparé.

Caractéristiques déterminées à 6 bars.