

# RBU

Unités RBU utilisées lorsqu'une très forte dépression est nécessaire (réseaux d'aspiration particulièrement longs, matériaux lourds).



## RBU

-  Unités d'aspiration puissantes avec surpresseur et transmission par courroies
-  Différentes versions disponibles
-  Equipé d'une enceinte acoustique
-  Used when extra extraction power is needed

Les unités RBU Nederman fonctionnent en continu avec une aspiration élevée et une efficacité constante. Il s'agit de la source de dépression parfaite dans les systèmes de grande taille nécessitant une dépression élevée pour équilibrer les grandes chutes de pression dans les tuyaux ou les gaines. Nos unités RBU sont équipées d'une pompe à aube hautement efficace, avec des fonctions de sécurité telles que la commande de température, une vanne de sécurité, un clapet anti-retour etc. Applications : nettoyage, élimination de copeaux, sablage, meulage, soudage. Également dans les installations dans lesquelles une puissance d'extraction supplémentaire est requise, pour les matériaux lourds ou les longs systèmes de tuyauterie par exemple.

## RBU

Certifications	CE
Standard	Designed for ISO 21904 compliance
Installation	Extérieur, Intérieur
Tension (V)	400
Fréquence (Hz)	50
Nombre de phases	3
Tension de commande (V)	24 V DC +/-10%
Volume sonore (dB(A))	70

## Modèles

	Item number	[ItemCapacityMax]	[ItemMaxVaccum]	Puissance (kW)
0	40103702 <sup>[1]</sup>	1600	33	22
1	40103713 <sup>[1]</sup>	2000	33	30
2	40103723 <sup>[1]</sup>	2000	45	37
3	40103732 <sup>[1]</sup>	2600	33	37
4	40103742 <sup>[1]</sup>	2600	45	45
5	40103753 <sup>[1]</sup>	3200	45	55

<sup>[1]</sup> Type de moteur - IE3

## Accessories

	Accessory	Item number
	Silencieux LT200	40139100
	Coude spiro BU 200mm 90 dgr	40132540

