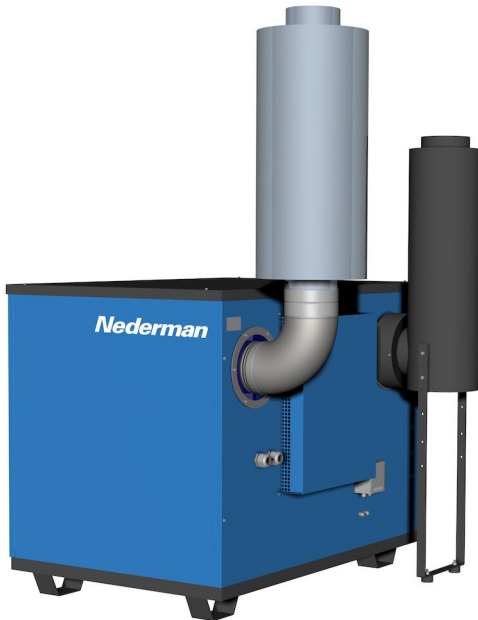


RBU FC

Frekvensstyret RBU FC. Når der er behov for ekstra vakuum, når større og tungere materialer skal håndteres eller når der skal transporteres gennem lange rørføringer.



Nederman RBU FC-enheder fungerer uafbrudt med kraftigt vakuumsug og fastholdt effektivitet. Dette er den perfekte vakuumkilde i større systemer, hvor der kræves et kraftigt vakuumsug for at balancere for stort trykfald i lange rør eller slanger. Den frekvensstyrede RBU FC regulerer hastigheden på motoren afhængig af vakuumbehovet, noget som fører til lavere strømforbrug og øget kapacitet. Også i installationer hvor der er behov for ekstra sugstyrke, for eksempel transport af tunge materialer. Som standard leveres den med vakuum- og afkastlyddæmper, universalventil inkluderet vakuumregulator, sikkerhedsventil og tilbagespulingsventil.

Brugsområder: rengøring, fjernelse af metalspån, slibning, polering og svejsning.

- Kraftfuld enhed når der er behov for ekstra vakuum.
- Minimeret strømforbrug.
- Lavt støjniveau.

Produkt navn	RBU FC
Lydniveau (dB(A))	70
Installation	Indendørs, Udendørs
Genvinding (%)	95-97
Kapacitet (max luftvolumen m ³ /h)	2600 m ³ /h @ -20 kPa
Further technical data	Trykluft - Ren og tør luft, ISO 8573-1 class 1. Krævet lufttryk 6 - 10 bar . Max luftforbrug sporadisk 70 N-Liter/min.
Spænding (V)	400
Frekvens (Hz)	20-60 Hz
Faser	3
Tilslutningsspænding styresystem (V)	24 V DC +/-10%
Noise level (dB(A))	
Capacity (max airflow m ³ /h)	3200
Max vaccum (kPa)	40
Vægt (kg)	1326
Effekt (kW)	55
Afklaring af tekniske data	Motor type - IE3



RBU FC

Billede	Beskrivelse	Model
	RBU 2600 FC 400V	40105600*

*Motor type - IE3

RBU FC

Tilbehør		Artikelnummer
	Bøjning spiro BU 200 90 grd.	40132540
	LT 200-900 lyddæmper	40139100

RBU FC

