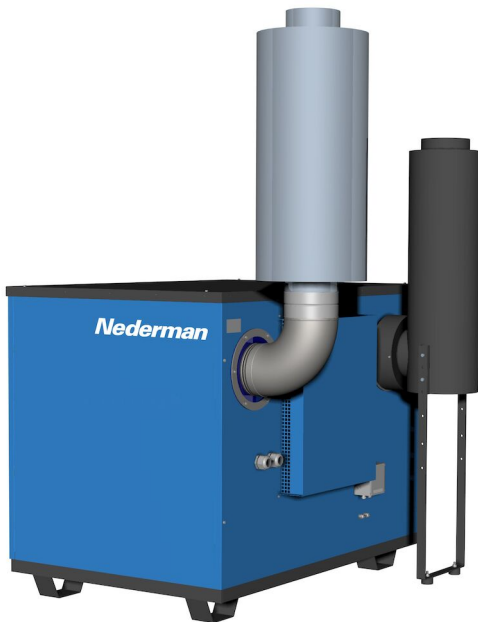


RBU

Når ekstra sugekraft er nødvendig, som når større og tyngre stykker trenger å bli tatt vare på eller trenger å transporteres gjennom lange rørledninger.



Nedermans RBU-enheter arbeider uavbrutt med sterkt sug og stor vedlikeholdseffektivitet. Dette er den perfekte vakuumbilden i større anlegg hvor kraftig vakuumpressur er nødvendig for å balansere for stort trykkfall i lange rør eller slanger. Som standard leveres med vakuumpressur og utløpslyddempere, universal ventil inkludert vakuumpressur, sikkerhetsventil og tilbakespoleventil. Bruksområder: rengjøring, sponj fjerning, sliping, pussing og sveising. Også i installasjoner hvor ekstra kraft er nødvendig, for eksempel for tunge materialer eller lang rørsystem.

- Kraftige enheter med V-beltet Root's-pumpe.
- Ulike modellversjoner:
- Utstyrt med akustisk kabinet
- Brukes når ekstra utsugskraft er nødvendig

| | |
|----------------------------------|---|
| Produktnavn | RBU |
| Installasjon | Utendørs, Innendørs |
| Materialgjenvinning (%) | 95-97 |
| Further technical data | Compressed air - Clean dry, ISO 8573-1 class 1. Required air pressure = 6 - 10 bar. Max air consumption intermittent = 70 N-Litres/min. |
| Spenning (V) | 400 |
| Frekvens Hz | 50 |
| Antall faser | 3 |
| Styrespenning (V) | 24 V DC +/-10% |
| Noise level (dB(A)) | 70 |
| Avklaring av teknisk informasjon | Motor type - IE3 |



RBU

| Navn på datablad | Capacity (max airflow m ³ /h) | Max vaccum (kPa) | Kraft (kW) | Model |
|------------------|--|------------------|------------|-----------|
| RBU 1300 | 1300 | 33 | 22 | 40103702* |
| RBU 1600 | 1600 | 33 | 30 | 40103713* |
| RBU 1600E | 1600 | 45 | 37 | 40103723* |
| RBU 2100 | 2100 | 33 | 37 | 40103732* |
| RBU 2100E | 2100 | 45 | 45 | 40103742* |
| RBU 2600 | 2600 | 45 | 55 | 40103753* |

*Motor type - IE3

RBU

| Tilbehør | | Artikkelnummer |
|----------|---------------------------|----------------|
| | Lyddemper LT200 | 40139100 |
| | Bend spiro BU 200mm 90dgr | 40132540 |

RBU

