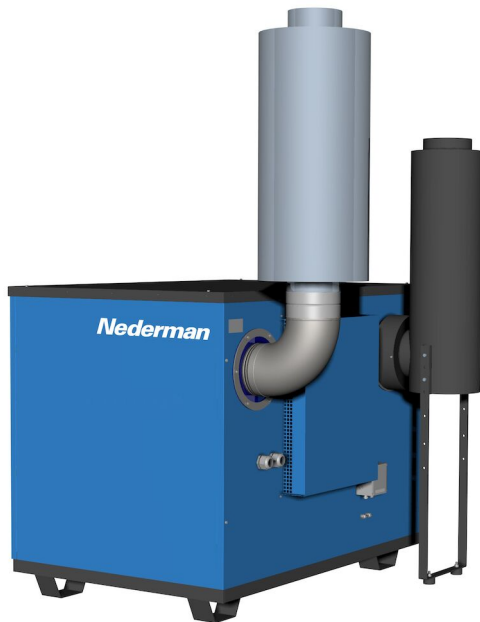


## RBU

Als extra zuigkracht nodig is wanneer er voor grotere en zwaardere stukken moet worden gezorgd of moeten worden vervoerd door lange pijpleidingen.



RBU-apparatuur van Nederman werkt zonder onderbreking met een sterke zuigkracht en een constante efficiency. Dit is de perfecte vacuümbron in grotere systemen waar krachtige vacuüm nodig is voor evenwicht bij grote drukval in lange leidingen of slangen. Indien standaard geleverd met geluidsdempers voor vacuüm en afvoer, bevatten universele afsluiters een vacuümregelaar, veiligheidsafsluiter en terugslagafsluiter. Toepassingen: reinigen, spaanafvoer, slijpen, schuren en lassen. Ook in installaties waar extra zuigkracht nodig is, bijv. zwaar materiaal of een lang leidingsysteem.

- Krachtige apparatuur met V-snaar wortel pomp
- Verschillende modelversies
- Uitgerust met akoestische behuizing
- Gebruikt wanneer extra zuigkracht nodig is

Product naam	RBU
Installatie	Buiten, Binnen
Recycling van materiaal (%)	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.



RBU

## RBU

