

306A

With a pre-separator container this wet/dry vacuum extractor is designed for extraction, collection and separation of liquids, sand, and other granules.



Med en pre-separatorbeholder er denne våt-/tørrvakuumbiften beregnet for ekstraksjon, samling og separering av væsker, sand og andre granuler. Industristøvsugerer 306A er luftdrevet og er egnet for våt- og tørrsuging. Enheten har to filtertrinn som gir optimal renseseffekt. Sugeutstyret er sterkt og holdbart, egnet for bygg- og anleggsbransjen samt generell industri. De våt-/tørrvakuumbeholderne kan lett vippe for tømning. Flottøren hindrer den første beholderen fra overfylling. Trallen er utstyrt med store hjul for enkel mobilitet.

- Enkel å tømme med vippear beholder.
- Høy mobilitet og flott for håndtering av industrielle utslipp.
- Væskeoppsamler - våt- og tørravsug.

Produktnavn	306A
Installasjon	Utendørs, Innendørs
Application	[liquid], [granulate], [swarf]
Volum, støvbeholder (L)	40+ 47
Filterområdet (m ²)	0,35
Filtertype	Stavfilter
Antall filterelementer	1
Filtermateriale	PTFE on PET
Slangetype	PE/C
Compressed air requirement	1,6 Nm ³ /min
Max airflow (m ³ /h)	342
Noise level (dB(A))	74.0
Max vacuum (kPa)	-31
Vekt (kg)	69
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



Granulate Swarf Liquid

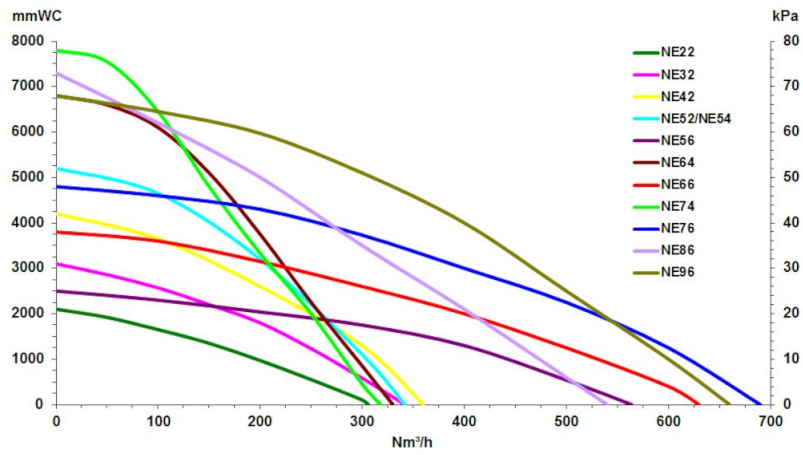
306A

Navn på datablad	Model
306 A uten tilbehør NE32	42130602

Slangetype	Spesifikasjon	Temperaturområde (°C)	Endebeslag, distribusjonsslange	Endebeslag, innløpsslange	Slangetilkobling på hjul, distribusjonsslange	Slangetilkobling på hjul, innløpsslange
PEC		-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

306A

Air powered ejectors pressure / flow diagram



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure