

Elektrozuiger 216E

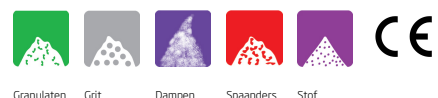
Hoge capaciteit stofafzuiging en verzameling



De 216 elektrisch of luchtgedreven industriële stofzuiger is een krachtige en robuuste zuiger voor droge industriële stoffen geschikt voor de kunststofverwerkende industrie, de bouwindustrie en chemische industrie, waar poeders en andere droge materialen zoals stoffen, grit en granulaten worden verwerkt. De mobiele industriële zuiger kan worden uitgerust met een HEPA-filter.

- Cycloon voorafscheider
- Handmatige filterreiniging verlengt de levensduur van het filter
- Hoge afzuigcapaciteit

Product naam	Elektrozuiger 216E
Geluidsniveau (db(A))	75 dB(A)
Installatie	Binnen
Materiaal	Behuizing in plaatstaal
Filter reinigingsmethode	perslucht retour
Applicatie	Stof, Granulaten, Grit, Dampen, Spaanders
Volume opvangbak (l)	47
Max. luchtstroom (m ³ /per uur)	460
Hose length (m)	7,5
Filteroppervlakte (m ²)	2,38
Voltage (V)	230
Frequentie (Hz)	50/60
Aantal fase	1
Filtertype	Cartridge filter
Aantal filterelementen	1
Filtermateriaal	Paper
Stekker	Euro (CEE 7/2 P+E)
Slangtype	PE/C
Max airflow (m ³ /h)	460
Noise level (dB(A))	75
Max. vacuüm	-21,5
Gewicht (kg)	69
Hose length (m)	5
Hose diameter (mm)	38
Vermogen (kW)	2,4
Toelichting van technische gegevens	Radio interference supression.



Granulaten Grit Dampen Spaanders Stof

Elektrozuiger 216E

Naam voor Datasheet	[model]
Z16E - NEL3R, S50, 2.5/2.4kW, 230V, 50/60Hz	42421629*

*Radio interference supression.

Slang type	Specificaties	Temperatuurbereik, °C	Slangkoppelingen einde werkslang	Slangkoppelingen einde koppelslang	Slangaansluiting op de haspel, werkslang	Slangaansluiting op de haspel, koppelslang
PEC	Voor reinigingstoepassingen Max vacuüm 50 kPa Geleidbaarheid < 10 ⁶ Ohm	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				