

FlexPAK

Frequentiegeregelde compacte hoogvacuüm stofafscheider voor veel verschillende toepassingen. Meestal 2-10 gebruikers.

FlexPAK



De FlexPAK is een frequentieregelde hoogvacuüm stofafscheider. De unit is ontworpen voor het afzuigen van lasrook, slijpstof, metaalspanen etc. De FlexPAK is geschikt voor het reinigen van de werkplek, werkvloer en machines. De unit is ook geschikt voor afzuigtoepassingen direct op het gereedschap en op de lastoorts. De unit regelt automatisch de snelheid van de motor, afhankelijk van de vacuümvraag. De FlexPAK maakt gebruik van een optimaal en uitgebalanceerd vacuüm, afhankelijk van de behoefte, waardoor een energiebesparende werking wordt gegarandeerd. De FlexPAK heeft verschillende bedrijfsmodussen om aan de specifieke behoeften van de klant te voldoen. De FlexPAK kan eenvoudig schakelen tussen het genereren van zoveel mogelijk vacuüm, meestal voor toepassingen met lange leidingen of materiaaltransport, of het handhaven van een constant vacuümniveau, wat meestal handig is voor toepassingen met lasrook of slijpstof.

- Eenvoudig te installeren
- Ingebouwde PLC functies
- Lage bedrijfskosten
- Betrouwbaar
- Geschikt voor een breed scala aan toepassingen

Product naam	FlexPAK
Geluidsniveau (db(A))	70
Beschermingsklasse	IP 42
Installatie	Binnen, Buiten
Materiaal	C2 volgens ISO 12944-2
Geschikt voor explosief stof	False
Filter reinigingsmethode	perslucht retour
Recycling van materiaal (%)	93.6
Applicatie	Granulaten, Grit, Dampen, Spaanders, Stof
Werkdruk (kPa)	20-35
Volume opvangbak (l)	70
Max. luchtstroom (m ³ /per uur)	1300
Filteroppervlakte (m ²)	6
Voltage (V)	400
Frequentie (Hz)	50/60
Aantal fase	3
Filtertype	Zakken filter
Aantal filterelementen	1
Filtermateriaal	Polypropyleen
Persluchtsbehoefte	6-7 bar
Max. vacuüm	35
Inlaat	150 mm
Gewicht (kg)	439
Vermogen (kW)	18.5



Grit

Stof

Dampen

Spaanders

Granulaten










FlexPAK

FlexPAK

Naam voor Datasheet	Geluidsniveau (dB(A))	Model
FlexPAK 400V 50/60 Hz		40050361
FlexPAK 400V 50/60 Hz IOT	70	40050366
FlexPAK 400V 50/60Hz IOT Adv	70	40050367

FlexPAK

Toebehoren		Artikelnummer
	Brandalarm compleet	40116540
	Vervangende plastic zak 730x900, 20 stuks, in dissipatief materiaal voor EX-toepassingen	40118800
	Geflensde buis Ø150 mm, 1 meter	40375263*
	Geflensde bocht 90° Ø150 mm	40375264*
	Drukverschilschakelaar 3-15 kPa NC	40375273
	Geflensde buis Ø150 mm, 0,5 meter	40376525*
	Geflensde bocht 45° Ø150 mm	40376770*
	Niveau indicator BLI 10 - 40VDC compleet	40780710

**Pressure resistant pipes and bends for installation between filter inlet and the isolation valve. An adapter is needed between the pipe and isolation valve flanges. Fasteners and seals are included.*

FlexPAK

