

Zestaw ssąco odciągowy - wyciągnik jednoczęściowy

Nr.kat.: 79 206 201



Dane techniczne

| Dane podstawowe | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Moc ssąca | 950 m ³ /h |
| Waga | 89 kg |
| Silnik | 0.75 kW |
| Napięcie przyłącza | 3 x 400 V / 50 Hz |
| Prąd znamionowy | 1.5 A |
| Poziom ciśnienia akustycznego | 73 dB(A) |
| Dodatkowe informacje | |
| Typ wentylatora | Wentylator radialny |
| Typ ramiona odciągowego | Wykonanie z węzłem ssącym |
| Średnica ramienia odsysającego | 150 mm |
| Długość wyciągnika | 2 m |
| Długość ramienia | 4 m |
| Długość całkowita | 6 m |

Zastosowanie

- duże ilości dymu, pyłu lub kurzu
- do zastosowania ciągłego
- tam, gdzie filtrowanie powietrza nie jest bezwzględnie konieczne
- dym spawalniczy, gazy, opary, lekkie pyły

Korzyści

- mniejsze ryzyko potknięcia dzięki możliwościom mocowania narzędzi lub układów przesuwania drutu na wyciągniku z wózkiem
- szczególnie cichy dzięki obudowie z siluminu
- 40 % mniejsza potrzeba naprowadzania ramienia odsysającego dzięki ergonomicznemu kształtowi ssawki
- przyjazny dla użytkownika ze względu na szczególną łatwość obsługi ssawki za pomocą jednej ręki
- utrzymuje ustawioną pozycję dzięki wewnętrznemu drążkowi nośnemu
- elastyczna i sprawna praca w wyniku dużego zasięgu

Właściwości

- ssawka obracana o 360 stopni, z przepustnicą
- wewnętrzny drążek nośny o kształcie równoległoboku wspomagany sprężynowo
- jako węz z materiału poliestrowego, powlekany PVC i ze zgrzewaną spiralą z drutu stalowego
- jako rura aluminiowa pomalowana proszkowo z trzema elementami elastycznymi z węzła
- obudowa i wentylator z iskrobezpiecznego siluminu
- wyciągnik o udźwigu 50 kg
- wyciągnik ze zintegrowaną szyną C i wózkiem

W dostawie

- wentylator
- ramię odsysające z ssawką
- wspornik ścienny
- wyłącznik zabezpieczający silnik
- element łączeniowy
- przewód wyprowadzający, rozciągany od 1,25 do 5,00 m, z dopasowanym króćcem wylotowym