



## Odsysanie oparów lutowniczych Easy Arm 1, Liczba filtrów/ramion: 1



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	082303 1
GTIN	4003008095326
Klasa artykułu	04K

### Opis

#### Wykonanie:

Wizualne i dźwiękowe wskazanie wymiany filtra. Filtr o takiej samej konstrukcji do EASY ARM 1 i EASY ARM 2. Port do podłączenia stacji lutowniczych i-CON.

Wysoka wydajność odsysania – Duża wydajności filtracji – Cicha praca. 3-stopniowa filtracja powietrza procesowego:

- **Filtr wstępny do pyłów i dużych cząstek.**
- **Filtr uniwersalny do mikrocząstek.**
- **Filtr z węglem aktywnym wiąże toksyczne gazy.**

Montaż systemu odbywa się za pomocą pasującego uchwytu stołowego. Akcesoria takie jak ramiona i dysze odsysające są dostępne w naszym sklepie internetowym pod nr 082306 – 082313.

właściwości elektrostatyczne: EGB/ESD

### Opis techniczny

Wydajność odsysania na ramię	110 m <sup>2</sup> /h
Napięcie w sieci	100 - 240 V
masa	7,5 kg

Szerokość całkowita	255 mm
częstotliwość sieciowa	50 Hz
długość całkowita	255 mm
wys. całkowita	470 mm
pobór mocy	40 W
właściwości elektrostatyczne	EGB/ESD
Rodzaj produktu	urządzenie wyciągowe

## Akcesoria

Ramię odsysające z przegubem Omniflex Typ 1	082310 1
Filtr uniwersalny, kompletny Typ 1	082306 1
Dysza odsysająca, prostokątna Typ 1	082312 1
Ramię odsysające z przegubem do montażu na stole Highflex Typ 1	082308 1
Dysza odsysająca Plus Typ 1	082313 1
Ramię odsysające z przegubem Omniflex Typ 1	082311 1
Ramię odsysające Highflex Typ 1	082309 1
Filtr wstępny Typ 1	082307 1
	OCA10-1002/04
	OCA10-1001