

ZFR EV AP 560 K2 INERT - TRÓJFAZOWE ODKURZACZE PRZEMYSŁOWE



ALUMINIUM I PVC



PRZEMYSŁ CERAMICZNY I GARNCARSKI



PRZEMYSŁ CHEMICZNO-FARMACEUTYCZNY



PRODUKCJA DODATKOWA



- ✓ Filtr o największej powierzchni w swojej kategorii
- ✓ Wysoki przepływ powietrza
- ✓ Zaprojektowany do odciągu lotnych pyłów

- ✓ Opcjonalne, przegubowe ramię ssące do miejscowego odciągu
- ✓ System neutralizacji zanieczyszczeń w płynie, do bezpiecznego usuwania wybuchowego i przewodzącego pyłu metalowego



JEDNOSTKA SSĄCA

Sterfy ATEX		22
Sterfy ATEX		
Oznaczenie	Ex II 3D Ex tc IIIC T135°C X IP65 Dc	
Napięcie	V - Hz	400 - 50 3~
Moc	kW	2,2
Stopień ochrony	IP	65
Max podciśnienie	mmH ₂ O	280
Max przepływ powietrza	m ³ /h	1300
Średnica przyłącza	mm	125
Poziom hałasu	dB(A)	74



JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Typ filtra	*** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***
Filtro aggiuntivo	*** DOUBLE CLICK TO EDIT THIS TEXT ***



ZBIORNIK

Pojemność	l	100
-----------	---	-----



POJEMNOŚĆ

Wymiary	cm	78x85x246
Waga	kg	120



JEDNOSTKA SSĄCA

Zastosowany silnik elektryczny gwarantuje zwiększony przepływ powietrza.



JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Odkurzacz wyposażony jest w trzy stopnie filtracji, składające się ze „skraplacza”, „odmgławiacza” ze stali nierdzewnej oraz hydro-oleofobowego poliestrowego filtra kieszeniowego klasy M.



ZBIORNIK

Zbiornik wyposażony jest w system neutralizacji zbieranego pyłu, który po odessaniu trafia do kąpeli olejowej (brak oleju w zestawie).



OPCJE

✓ RAMIĘ ODCIĄGOWE