

## KARTA KATALOGOWA

### Odpylacz przemysłowy o dużym przepływie F 500 AP



▪ Moc	2,2	kW
▪ Zasilanie	400/ 50 3~	Volt/Hz
▪ Maks. podciśnienie	280	mm H <sub>2</sub> O
▪ Maks. przepływ powietrza	1300	m <sup>3</sup> /h
▪ Filtr	Poliestrowy, STAR	-
▪ Skuteczność filtracji	L CAT BIA	-
▪ Pow. filtra	30000-500	cm <sup>2</sup>
▪ System czyszczenia filtra	ręczny	-
▪ Średnica wlotu ssącego	150	mm
▪ Pojemność zbiornika	100	lt
▪ Poziom hałasu	72	dB(A)
▪ Wymiary	62 x 62 x 220h	cm
▪ Waga	100	kg

#### Opis techniczny

Odpylacz F500 AP wyposażony jest w wysokowydajną jednostkę ssącą pozwalającą osiągnąć bardzo wysoki poziom wydajności i szybko zebrać znaczne ilości lekkich pyłów unoszących się w przestrzeni roboczej. Ręczny system czyszczenia pozwala czyścić filtr często i skutecznie, co ma wpływ na przedłużenie jego żywotności przy utrzymaniu wysokiej wydajności pracy całego urządzenia.

Zasysany materiał zebrany jest w zbiorniku umieszczonym na kółkach (pojemność 100 litrów), dzięki czemu usuwanie odpadów jest łatwe i bezpieczne, również z możliwością zebrania go bezpośrednio do worków z tworzywa.

Odpylacz umieszczony jest na wytrzymałej ramie stalowej o dwu obrotowych kółkach, z których jedno zaopatrzone jest w hamulec i posiada koszyk na akcesoria; wszystkie elementy metalowe powleczone są żywicą epoksydową.

#### Opcje

Kod	Opis
M	Filtr klasy M do drobnego pyłu
ANT M	Antystatyczny filtr klasy M
X	Zbiornik na odpady ze stali nierdzewnej AISI304
MT	Uziemienie
TA.0177.0000	Ramię odciągowe

#### Vervo Sp. z o.o.

ul. Duńska 1, 91-204 Łódź  
tel.: + 48 42 252 55 55  
vervo@vervo.pl  
www.vervo.pl

NIP: 732 18 12 834  
KRS nr 0000156867 Sąd Rejonowy dla Łodzi Śródmieścia w Łodzi  
Kapitał zakładowy: 200 000 PLN  
BDO: 000006139