

Cyklony

„Profesjonalne systemy technologiczne dla przemysłu spożywczego i chemicznego”



Zastosowanie:

Cyklony (odpylacze) służą do mechanicznego oddzielania, oczyszczania gazów z zawieszonymi w nim cząstek stałych w instalacjach aspiracyjnych maszyn. Stosowany w wszystkich branżach przemysłowych, gdzie występuje zapylenie.

Zalety

Prosta konstrukcja. Niewielki ciężar. Możliwość wykonania z materiałów nierdzewnych. Posadowienie cyklonów w hali jak i na zewnątrz. Możliwość wykonania baterii cyklonów (multicyklony). Korzystne ceny.



Opis maszyny:

Cyklon posiada segmentową konstrukcję ułatwiającą montaż. Konstrukcja cyklonu może być wykonana z blachy zwykłej jakości lub nierdzewnej. Górna część stanowi cylindryczny zbiornik, do której doprowadzony jest stycznie króciec wlotowy. Dolna część stożkowa zakończona króćcem pyłowym. Rura wylotowa wprowadzona jest centralnie od góry w osi cyklonu.

Dane techniczne:

Konstrukcja i przepustowość cyklonu ustala się na podstawie informacji o produkcie transportowanym i parametrach uzyskanych od klienta.

Oferowane urządzenia mogą różnić się względem od przedstawionych na zdjęciach



www.mysak.pl

Kontakt:

tel. (+48 61) 81 01 627
fax (+48 61) 84 29 634

Adres:

„Mysak” Sp. z o.o.
ul. Szarych Szeregów 25
60-462 Poznań