

Cyklony Krebs o małej średnicy

efektywna separacja



Wszystkie cyklony metalowe i poliuretanowe z wymiennym wykładzinami dostępne są w różnych wielkościach. Cyklony ze stali nierdzewnej dostępne są na życzenie.

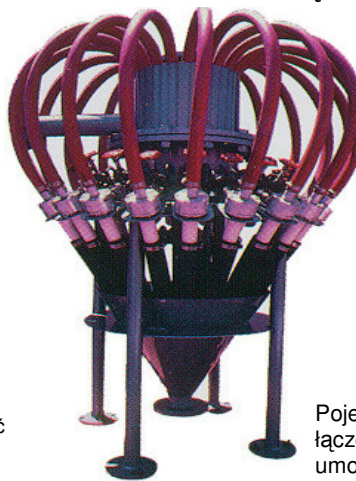
Cyklony o małej średnicy firmy Krebs są idealne dla usuwania małych cząstek w przemyśle wydobywczym, przeróbki kruszyw, chemicznym, petrochemicznym, przeróbki węgla i metalu. Cyklony tego rodzaju są dostępne jako urządzenia z wkładką ceramiczną o znacznej odporności na ścieranie, cyklony poliuretanowe oraz stalowe z wymiennymi wykładzinami w przedziale średnic od 13 do 152mm.

Separacja na bardzo drobne ziarno – rzędu 80% ziaren poniżej 5µm, możliwa jest przy przepływie 0,14-30 m³/h i więcej przez pojedynczy cyklon*. Istnieje możliwość połączenia wielu cyklonów za pomocą rozdzielaczy w zespoły do praktycznie nieograniczonych wydajności.

* zakładając gęstość właściwą różną od 2 i małą lepkość

Cyklony firmy KREBS o małej średnicy posiadają unikalny ewolwentowy wlot nadawy, zapewniający doskonalszą skuteczność klasyfikacji w porównaniu z cyklonami o wlocie stycznym. Rozwiązanie to wprowadza sprawniejszą zamianę energii kinetycznej na energię siły odśrodkowej zwiększając wydajność i redukując jednocześnie zużycie części wlotowej.

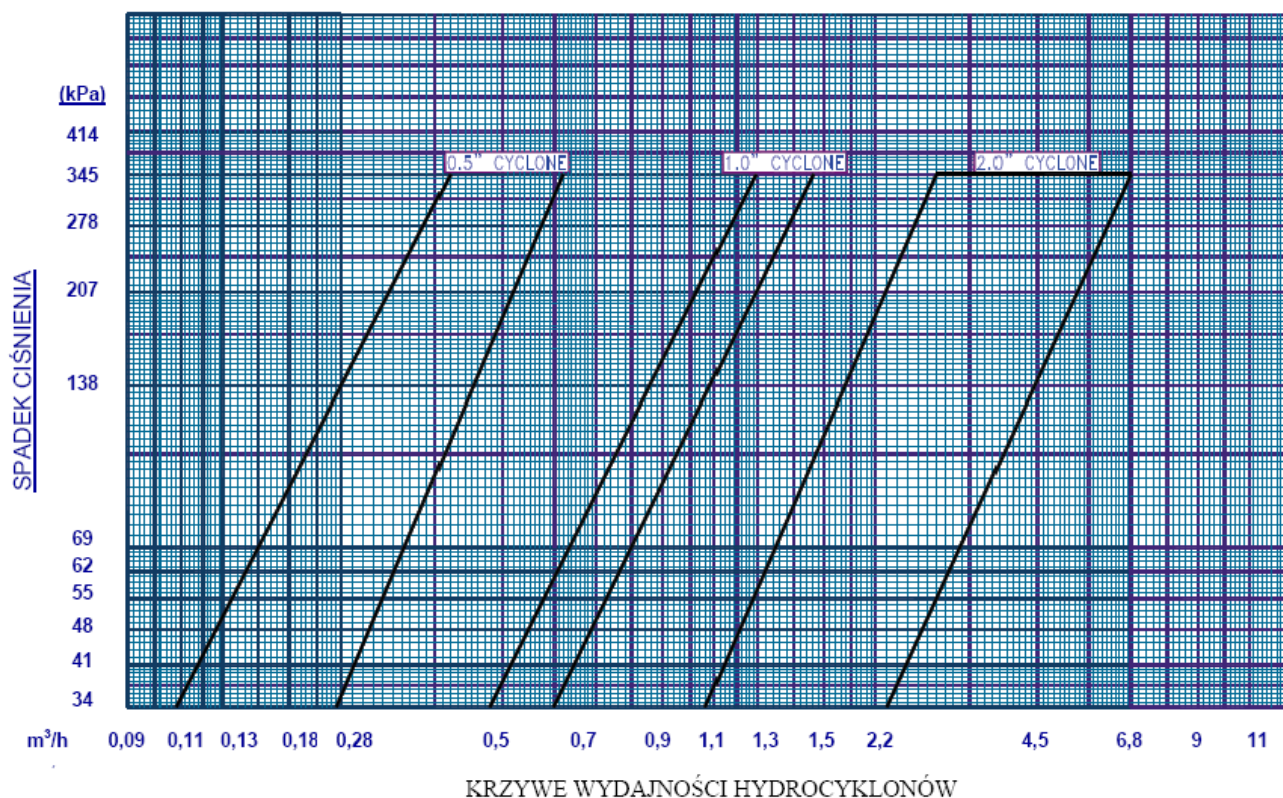
Cyklony KREBS o małej średnicy są idealne podczas przeprowadzania testów przydatności cyklonów na potrzeby określonej technologii.



Pojedyncze cyklony mogą być łączone w zespoły, w celu umożliwienia separacji jednostkowych przy znacznie większych wydajnościach

9-203KEE

Arkusz wydajności hydrocyklonów firmy KREBS



Obsługa klientów

W KREBS ENGINEERS jesteśmy dumni z serwisu i wsparcia jakiego udzielamy naszym klientom w analizach technicznych, częściach zamiennych i jakości produktów. Jesteśmy zaangażowani w dostarczenie wyposażenia najwyższej jakości poprzez profesjonalny serwis techniczny i wsparcie. Personel Krebs Engineers wyspecjalizowany jest we wszystkich rodzajach procesów separacji i klasyfikacji stosowanych w przemyśle. Kiedykolwiek będzie to niezbędne Firma Krebs Engineers udzieli Państwu niezbędnej obsługi serwisowej i wsparcia w celu uzyskania niezbędnych ekspertyz.



Szczegółowe informacje ...

Prosimy o kontakt z grupą naszych specjalistów w celu uzyskania szczegółowych informacji. Zachęcamy również do odwiedzenia naszej strony internetowej.

KREBS ENGINEERS EUROPE

Obere Hauptstrasse 27/3/4/TOP 21 TEL: 43-2167-3345
7100 Neusiedl am See FAX: 43-2167-3337
www.krebs.com EMAIL: krebseurope@krebs.com