

Jeden z najefektywniejszych separatorów oleju.

Koalescer FK-1 to niezwykle efektywny separator oleju, zaprojektowany do oczyszczania chłodziw, używanych w maszynach CNC do obróbki metali. Urządzenie przyczynia się do przedłużenia żywotności emulsji chłodzących, co prowadzi do znacznych oszczędności na kosztach ich zakupu i utylizacji.

ZALETY:

- Urządzenia wyposażone jest w kółka, co ułatwia jego mobilność i użycie przy różnych maszynach.
- Dzięki systemowi „by-pass” może być wykorzystywany bez konieczności zatrzymywania obrabiarki CNC
- Komora filtrująca jak i lamele są wykonane z najwyższej jakości stali nierdzewnej.
- Urządzenie jest wyposażone w samozasysającą pompę membranową, poprzedzoną filtrem wyłapującym zanieczyszczenia stałe w celu jej ochrony.



Model FK-2 wyposażony jest w pompę elektryczną.

WYKONANIE	STAL NIERDZEWNA, STAL CZARNA
CIŚNIENIE ROBOCZE	8 BAR
WYDAJNOŚĆ POMPY	0 – 1560 L
MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ ZASYSANIA NA MOKRO	8 m
MAKSYMALNA TEMPERATURA PRACY	80 °C

