

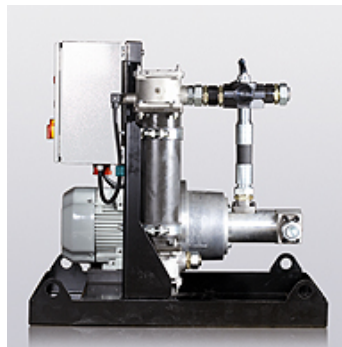
NSFA Typ E

Urządzenie filtrujące z przepływem bocznym typu E

HANSA FLEX

Właściwości

Czynniki robocze olej mineralny
oleje syntetyczne
oleje turbinowe
oleje roślinne



Opis

Urządzenia filtrujące z przepływem bocznym zwiększają niezawodność i dyspozycyjność licznych układów hydraulicznych i olejowych smarowych. Filtracja oleju nie tylko przedłuża żywotność czynnika roboczego, ale także instalacji.

Dzięki zastosowaniu przepływu bocznego filtr może działać stale i niezależnie od zmian ciśnienia i przepływu objętościowego w układzie głównym.

Urządzenia wyróżniają się kompaktową konstrukcją i niskim poziomem hałasu.

Wskazówki do zamówienia

Wszystkie urządzenia filtrujące są dostarczane bez elementów filtrujących.

Inne przepływy objętościowe i moce silników na zapytanie.

Dodatkowe informacje

Instalacje filtracyjne mogą też być wypożyczane na okresy dobowe, tygodniowe lub miesięczne.

W takim przypadku montaż i uruchomienie wykonują za dodatkową opłatą nasi serwisanci.

Czas filtracji zależy głównie od stopnia zanieczyszczenia czynnika roboczego.

Artykuł

Oznaczenie	Napięcie	Moc (kW)	Przepływ objętościowy max. (L/min)	Wielkość urządzenia*	Ciężar (kg)
NSFA TYP E 150/400V 55	400 V	5,5	150,0		175

wielkość urządzenia zawiera tylko wartości orientacyjne

Akcesoria

FI ND E MA element filtrujący do filtra niskociśnieniowego MA