

Osobine

| | |
|--------|---|
| Mediji | mineralno ulje Sintetička ulja ulja za turbine biljna ulja |
|--------|---|



Opis

Filterski sistemi sporednih protoka povećavaju pouzdanost i radnu pripravnost mnogih hidrauličkih sistema i sistema za podmazivanje. Filtriranje ulja ne samo da produžava životni vek medijuma, već i čitavog sistema.

Upotrebom sporednih protoka filteru je omogućen stalan rad nezavisno od pritiska i promena volumena protoka u glavnom sistemu.

Kompaktna konstrukcija i mali nivo buke glavne su karakteristike ovog uređaja.

Napomene u vezi porudžbine

Sva postrojenja za filtriranje isporučuju se bez filter elementa.

Drugi volumeni protoka i snage motora mogu se dobiti na zahtev.

Dodatne informacije

Postrojenja za filtriranje mogu se iznajmiti po danima, nedeljama i mesecima.

Naši servisni tehničari vrše montažu i puštanje u pogon uz obračun troškova.

Trajanje filtracije uglavnom zavisi o stepenu zaprljanosti medijuma.

Artikal

| Naziv | Napon | Snaga (kW) | Zapreminski protok max. (L/min) | Veličina postrojenja* | Težina (kg) |
|-------------------------|-------|------------|---------------------------------|-----------------------|-------------|
| NSFA TYP D 10/400V 055 | 400 V | 0,55 | 10,0 | | 20 |
| NSFA TYP D 20/230V 1.5 | 400 V | 1,50 | 20,0 | do 600 litara | 15 |
| NSFA TYP D 20/400V 1.5 | 400 V | 1,50 | 20,0 | do 600 litara | 15 |
| NSFA TYP D 40/230 V 1.5 | 230 V | 1,50 | 40,0 | do 1200 litara | 18 |
| NSFA TYP D 40/400V 1.5 | 400 V | 1,50 | 40,0 | do 1200 litara | 23 |
| NSFA TYP D 60/400V 1.5 | 400 V | 1,50 | 60,0 | | 23 |
| NSFA TYP D 40/24 V 035 | 24 V | 0,35 | 40,0 | do 1200 litara | 15 |
| NSFA TYP D 10/380 V 055 | 380 V | 0,55 | 10,0 | do 1000 litara | 20 |

Veličina postrojenja sadrži samo orientacione vrednosti

Pribor

| | |
|------------|--|
| FI ND E MA | Element filtera za filter niskog pritiska MA |
|------------|--|