

## Vlastnosti

|              |  |
|--------------|--|
| <b>Média</b> | Minerální olej<br>syntetické oleje<br>turbínové oleje<br>rostlinné oleje |
|--------------|--|



## Popis

Zařízení na filtrování vedlejšího proudu zvyšují spolehlivost a provozní pohotovost mnoha hydraulických systémů mazacích olejů. Filtrování oleje nejen prodlužuje životnost média, nýbrž celého zařízení. Nasazením vedlejšího proudu může filtr pracovat trvale a nezávisle na změnách tlaku a objemového proudu v hlavním systému. Přístroje vynikají kompaktní konstrukcí a nízkou hladinou hluku.

## Upozornění k objednávkám

Všechna filtrační zařízení se dodávají bez filtračních článků.  
Jiné objemové proudy a motorové výkony na dotaz.

## Další informace

Filtrovní zařízení je také možné najmou po dobu několika dní, týdnů a měsíců.  
Naši servisní technici pak provedou na účet montáž a uvedení do provozu.  
Doba filtrování závisí zásadně na stupni znečištění média.

## Výrobek

| Označení                | Napětí | Výkon (kW) | Objemový proud max. (L/min) | Velikost zařízení* | Hmotnost (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 litrů       | 15            |
| NSFA TYP D 20/400V 1.5  | 400 V  | 1,50       | 20,0                        | do 600 litrů       | 15            |
| NSFA TYP D 40/230 V 1.5 | 230 V  | 1,50       | 40,0                        | do 1200 litrů      | 18            |
| NSFA TYP D 40/400V 1.5  | 400 V  | 1,50       | 40,0                        | do 1200 litrů      | 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 litrů      | 15            |
| NSFA TYP D 10/380 V 055 | 380 V  | 0,55       | 10,0                        | do 1000 litrů      | 20            |

velikost zařízení obsahuje jenom směrné hodnoty

## Příslušenství

FI ND E MA Filtrační vložka do nízkotlakého filtru MA