

## Savybės

<b>Medžiagos</b>	mineralinė alyva sintetinės alyvos turbinų alyvos augalinės alyvos
------------------	---



## Aprašas

Dalinio srauto filtravimo įrenginiai padidina daugelio hidraulinių ir tepimo alyvos sistemų patikimumą ir parengtį. Alyvos filtravimas prailgina ne tik medžiagos, bet ir visos įrangos naudojimo trukmę.

Filtruojant dalinį srautą, filtras pagrindinėje sistemoje gali dirbti pastoviai ir nepriklausomai nuo slėgio ir tūrinio srauto pasikeitimų.

Prietaisai pasižymi kompaktiška konstrukcija ir mažu triukšmo lygiu.

## užsakymo nuorodos

Visi filtravimo įrenginiai pristatomi be filtravimo elementų.

Kiti tūriniai srautai ir variklių galingumai pagal užklausimą.

## Papildoma informacija

Filtravimo įrenginius galima išsinuomoti dienai, savaitei ir mėnesiui.

Už papildomą kainą mūsų serviso technikai įrangą sumontuos ir paleis.

Filtravimo trukmė priklauso iš esmės nuo medžiagos užterštumo lygio.

## Prekė

Pavadinimas	Įtampa	Galia (kW)	Tūrinė srovė max. (L/min)	Įrenginio dydis*	Svoris (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	iki 600 litrų	15
NSFA TYP D 20/400V 1.5	400 V	1,50	20,0	iki 600 litrų	15
NSFA TYP D 40/230 V 1.5	230 V	1,50	40,0	iki 1200 litrų	18
NSFA TYP D 40/400V 1.5	400 V	1,50	40,0	iki 1200 litrų	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	iki 1200 litrų	15
NSFA TYP D 10/380 V 055	380 V	0,55	10,0	iki 1000 litrų	20

Įrenginio dydžio reikšmės tik orientacinio pobūdžio

## Priedai

<b>FI ND E MA</b>	Žemo slėgio filtro MA elementas
-------------------	---------------------------------