

# NSFA Typ D

Naprava za filtriranje z vzporednim pretokom vrsta D

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

Sredstva	mineralno olje sintetična olja turbinska olja rastlinska olja
----------	--



## Opis

Naprave za filtriranje vzporednih tokov dvigajo zanesljivost in obratovalno razpoložljivost številnih hidravličnih in mazalnih sistemov.

Filtriranje olje podaljša življenjsko dobo na samo da sredstvu, temveč tudi celotni napravi.

Če se ga uporabi v stranskem toku, lahko filter dela ves čas, neodvisno od tlačnih razmer in sprememb v pretočni prostornini v glavnem sistemu.

Naprave odlikuje njihova kompaktna konstrukcija in nizka raven hrupa.

## Navodila za naročanje

Vse naprave za filtriranje se dostavlja brez filtrirnih elementov.

Drugi prostorninski pretoki in moči motorja na zahtevo.

## Dodatne informacije

Naprave za filtriranje je mogoče najeti dnevno, tedensko ali mesečno.

Na servisni tehniki nato montirajo napravo in jo predajo proti računu v obratovanje.

Koliko časa bo filtriranje trajalo, je v bistvu odvisno samo od tega, v kolikšni meri je sredstvo umazano.

## Artikel

Opis	Napetost	Moč (kW)	Prostorninski pretok max. (L/min)	Velikost naprave*	Teža (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 litrov	15
NSFA TYP D 20/400V 1.5	400 V	1,50	20,0	do 600 litrov	15
NSFA TYP D 40/230 V 1.5	230 V	1,50	40,0	do 1200 litrov	18
NSFA TYP D 40/400V 1.5	400 V	1,50	40,0	do 1200 litrov	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 litrov	15
NSFA TYP D 10/380 V 055	380 V	0,55	10,0	do 1000 litrov	20

velikost naprav samo za orientacijo

## Pribor

FI ND E MA filtrirni element za nizkotlačni filter MA