

## Tulajdonságok

<b>Közegek</b>	Ásványolaj Szintetikus olajok turbina olajok növényi olajok
----------------	--



## Leírás

A mellékáramú szűrő berendezések sok hidraulika és kenőolaj rendszer megbízhatóságát és az üzemkésztségét megnövelik. Az olajszűrés nem csak a közeg élettartamát növeli meg, hanem a teljes berendezését is.

A mellékáramban történő használatnál a szűrő a főrendszerben uralkodó nyomás és térfogat változások ellenére állandóan és függetlenül működhet.

A készüléket a kompakt felépítés és az alacsony zajszint emeli ki versenytársai közül.

## Rendelési útmutató

Minden szűrőberendezést szűrőelemek nélkül szállítunk.

Eltérő térfogatáramok és motorteljesítmények külön rendelésre.

## További információk

A szűrőberendezéseket napokra, hetekre és hónapokra is ki lehet bérelni.

Szerviz technikusaink ilyenkor számla ellenében elvégzik a szerelést és az üzembe helyezést.

A szűrés időtartama alapján véve a közeg szennyezettségi állapotától függ.

## Cikk

Megnevezés	Feszültség	Teljesítmény (kW)	térfogatáram max. (L/min)	Berendezés mérete*	Tömeg (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	600 literig	15
NSFA TYP D 20/400V 1.5	400 V	1,50	20,0	600 literig	15
NSFA TYP D 40/230 V 1.5	230 V	1,50	40,0	1200 literig	18
NSFA TYP D 40/400V 1.5	400 V	1,50	40,0	1200 literig	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	1200 literig	15
NSFA TYP D 10/380 V 055	380 V	0,55	10,0	1000 literig	20

A berendezés méretek csak irányértékeket tartalmaznak

## Tartozék

FI ND E MA Szűrőelem MA alacsony nyomású szűrőhöz