

### 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 dupla szűrőberendezésekhez 2 szűrőelem szükséges.

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 alapjában véve a közeg szennyezettségi állapotától függ.

### Cikk

Megnevezés	Feszültség	Teljesítmény (kW)	térfogatáram max. (L/min)	Berendezés mérete*	Tömeg (kg)
NSFA TYP C 80/400V 3.0	400 V	3,0	80,0		45
NSFA TYP C 80/380 V 3.0	380 V	3,0	80,0	2500 literig	45

A berendezés méretek csak irányértékeket tartalmaznak

### Tartozék

<b>FI ND E UF</b>	Szűrőelem UF alacsony nyomású szűrőhöz
-------------------	--