



## Separátory WOSM

- zařízení pro ekologické oddělení vody od oleje v kondenzátu
- dvooustupňová separace pomocí aktivního uhlí a polypropylenu
- výstupní obsah oleje < 20 ppm
- včetně úhelníku pro montáž na zeď
- extrémně snadná výměna náplně
- doporučované intervaly výměny náplní: 1x ročně, 4 000 MH nebo při obsahu oleje > 2,5 mg/m<sup>3</sup> (co nastane dříve)

Obj. č.	Kapacita (Nm <sup>3</sup> /h)	Průtok (l/h)	Spojka (mm)	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
				délka	šířka	výška	
<b>WOSM-1</b>	64,8	0,90	8	132	107	405	1,5
<b>WOSM-2</b>	133,8	1,87	8	132	107	615	1,9

Poznámka: výkony jsou uvedeny pro střední klimatickou zónu s teplotou +25 °C a relativní vlhkostí RH 60%

Náhradní náplně:

Obj. č.	Materiál	Model separátoru
<b>WOSM-1AP</b>	aktivní uhlí + PP	WOSM-1
<b>WOSM-2AP</b>		WOSM-2



## Separátory WOS

- 2komorové separátory pro oddělení vody od oleje v kondenzátu
- dvooustupňová separace pomocí aktivního uhlí a polypropylenu
- výstupní obsah oleje < 10 ppm
- doporučované intervaly výměny náplní: 1x ročně, 4 000 MH nebo při obsahu oleje > 2,5 mg/m<sup>3</sup> (co nastane dříve)

Obj. č.	Kapacita (Nm <sup>3</sup> /h)	Průtok (l/h)	Hadice (mm)	Rozměry (mm)			Hmotnost (kg)
				délka	šířka	výška	
<b>WOS-4</b>	242	3,4	10	407	185	7	7
<b>WOS-8</b>	504	7,1	10	650	250	20	20
<b>WOS-20</b>	1230	17,2	10	800	350	33	33
<b>WOS-35</b>	2130	29,8	10	1 100	350	42	42

Poznámka: výkony jsou uvedeny pro střední klimatickou zónu s teplotou +25 °C a relativní vlhkostí RH 60%

Náhradní náplně:

Obj. č.	Materiál	Model separátoru
<b>WOS-4A</b>		WOS-4
<b>WOS-8A</b>		WOS-8
<b>WOS-20A</b>	aktivní uhlí	WOS-20
<b>WOS-35A</b>		WOS-35
<b>WOS-4P</b>		WOS-4
<b>WOS-8P</b>		WOS-8
<b>WOS-20P</b>	polypropylen	WOS-20
<b>WOS-35P</b>		WOS-35



## Testovací papírky WOS-TP

- sada pro testování kvality vody vystupující ze separátoru voda-olej
- testování je zapotřebí provádět alespoň 1x měsíčně nebo podle místních vodohospodářských předpisů

Obj. č.	Popis
<b>WOS-TP</b>	sada 20 ks testovacích papírků

