





Tlocrt i presjek Mjerilo M 1:50

PROIZVOĐAČ:**NK&M d.o.o.**

Pupelica 64, 43227 Šandrovac - Bjelovar - HRVATSKA

tel: +385 (0)43 221 450

fax: +385 (0)43 221 450

mob: +385 (0)99 805 0 804

email: komercijala@nkim.hr

**SEPARATOR ULJA NS 15 SIP - 5000 L - KARAKTERISTIKE PROIZVODA**

TIP (-) NS 15 SIP

ŠIFRA (-) 7593, 7599, 6893, 6882

PROTOK (lit/s) 15

VOLUMEN (lit) 5000

DUŽINA (mm) 2450

ŠIRINA (mm) 1800

VISINA (mm) 2500

SEPARATOR ULJA NS 15 SIP - 5000 L**ROSEP****MATERIJAL**

Sakupljači ulja izrađeni su od polietilena, koji je primjeren za fekalne i čiste vode.

UPOTREBA

U skladu sa direktivom EU, sakupljači ulja moraju biti ugrađeni na sva parkirališta, otvorenog i zatvorenog tipa, u sve automobile, kamione i druga vozila. Namjenjeni su izlučivanju lakih tekućina te dizajnirani prema EN 858 standardu.

PRIMJENA

Separatori ulja sa koalescentim filterom koriste se za odvajanje tekućina na:

- benzinskim postajama
- autopraonama
- automehaničarskim radnjama
- parkiralištima.

KLASA I

Projektiran za postizanje koncentracije ulja manje od 5 mg/l, prema standardnim uvjetima ispitivanja. Koriste se za uklanjanje sitnih kapljica ulja. Ugrađen filter za povećani učinak razdvajanja ulja od vode. Uslijed protoka vode dolazi do združivanja sitnih kapljica ulja

KLASA II

Projektiran za postizanje koncentracije ulja manje od 100 mg/l, prema standardnim uvjetima ispitivanja. Koriste se kod manje zahtjevnih uvjeta kakvoće vode.

SEPARATORI SA OBILAZNIM VODOM

Separatori sa obilaznim vodom u potpunosti tretiraju sve protoke koje generira kiša do 6,5mm/h (99% posto slučaja kiše). Ove separatore koristimo na parkiralištima kod kojih je prihvaćen rizik za nepotpuno pročišćavanje otpadnih voda kod velikih protoka za razliku gdje je rizik od izljevanja i velike količine oborina veoma mali.

SEPARATOR ULJA TEHNIČKI PODATCI