





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
SIRINA (mm)	1800
VISINA (mm)	2500

SEPARATOR ULJA NS 15 SIP - 5000 L
ROSEP
MATERIJAL

Sakupljači ulja izrađeni su od polietilena, koji je primjereno 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 lako tekutina te dizajnirani prema EN 858 standardu.

PRIMJENA

- Separatori ulja sa koalescentim filterom koriste se za odvajanje tekutina 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. Usljed 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 protokove koje generira kiša do 6,5 mm/h (99% postot 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