

Caratteristiche

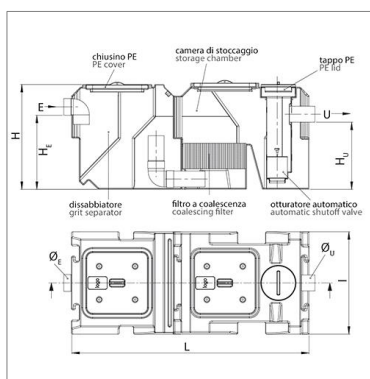
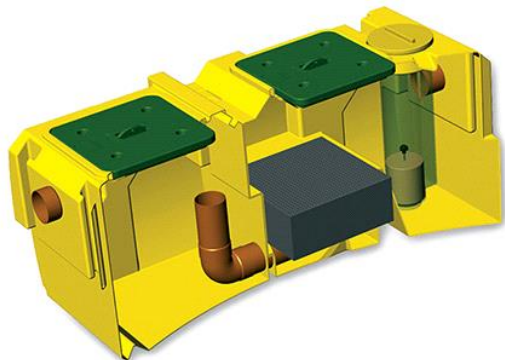
Separatore di oli ed idrocarburi in polietilene, per il trattamento di reflui contenenti oli minerali.

Settore di utilizzo

I deoliatori vengono utilizzati come trattamento delle acque contenenti oli, provenienti per esempio da utenze civili, industriali o artigianali, come garage, piazzali, parcheggi, officine meccaniche, zone di lavaggio mezzi, ecc., prima del recapito in pubblica fognatura o a monte di un idoneo impianto di depurazione (filtrazione in pressione, chimico-fisico, ecc.).

Note

GARANZIE: Marcato CE secondo la norma UNI EN 858.



OTTO-PE, separatore di oli minerali con filtro a coalescenza e dispositivo automatico di chiusura (Classe I)

Codice	Altezza H (cm)	Articolo	HE (cm)	HU (cm)	I (cm)	L (cm)	ØE e ØU (mm)	Portata (l/s)
IS00880	82,5	OTTO-PE 015	58	53	80	185	125	1,5
IS00881	82,5	OTTO-PE 030	58	53	80	210	125	3
IS00882	102,5	OTTO-PE 045	77	72	100	218	140	4,5
IS00883	102,5	OTTO-PE 060	77	72	100	233	140	6