

## DISOLEATORI STATICI

I Disoleatori Statici consentono di ottenere, per gravità, la sedimentazione e la disoleazione delle particelle sospese di peso specifico differente da quello dell'acqua; questa è una delle operazioni più diffusamente utilizzate nel trattamento delle acque reflue per ottenere un effluente chiarificato.

Per un ulteriore affinamento la massa liquida viene fatta defluire attraverso uno speciale FILTRO adsorbente A COALESCENZA, utile al trattenimento di quelle piccole tracce di grassi ed oli eventualmente presenti e sfuggite nelle prime fasi di trattamento.

Le sostanze oleose separate vengono raccolte nel comparto interno di accumulo oli.

Per una sicura ritenzione delle sostanze oleose sulla tubazione di uscita è inserito un OTTURATORE A GALLEGGIANTE, speciale dispositivo di chiusura automatica che, attivato da un determinato livello di liquido leggero accumulato in superficie, chiude lo scarico impedendo la fuoriuscita dell'olio.

Campi d'impiego: officine meccaniche, piazzale lavaggio saltuario automezzi, demolitori, stazioni di rifornimento carburanti e in tutte quelle lavorazioni nelle quali si utilizzano sostanze oleose (liquidi leggeri).

### VERSIONI MONOBLOCCO in CEMENTO con FILTRO a COALESCENZA e OTTURATORE a GALLEGGIANTE

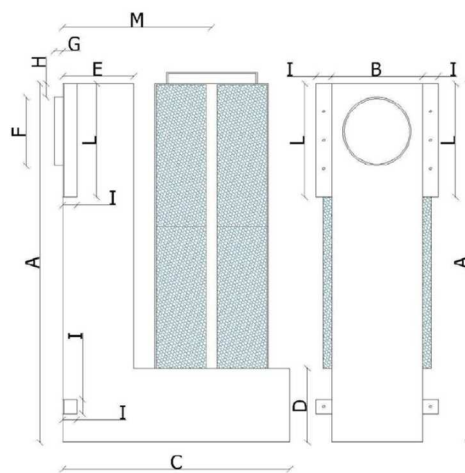
l/s	La (cm)	Lu (cm)	H (cm)	Peso (ql)
0,5	160	180	200	52
1	160	250	200	68
1,5	250	250	200	91
2	250	325	200	110
2,5	250	400	200	127
3	250	450	200	139
4	250	550	200	156
5	250	650	200	180
6	250	750	200	205
8	250	950	200	240



Su richiesta è disponibile la fornitura del solo FILTRO A COALESCENZA e OTTURATORE A GALLEGGIANTE

### Filtro a Coalescenza – Otturatore a Galleggiante (misure espresse in mm.)

	DN.125	DN.150	DN.200	DN.250	DN.300	DN.400	DN.500
A	700	750	1000	1250	1250	1380	1380
B	200	220	270	320	380	500	600
C	500	560	610	800	850	950	1100
D	150	160	200	250	250	300	350
E	150	160	200	250	250	300	350
F	135	155	190	240	310	390	490
G	20	20	20	20	20	20	20
H	50	50	50	50	50	50	50
I	50	50	50	50	50	50	50
L	400	400	400	400	400	400	400
M	350	430	460	600	550	625	725



Otturatore a galleggiante in acciaio INOX



Filtro a coalescenza