

Serbatoi per la raccolta e lo stoccaggio di olio esausto

Campi di impiego: Serbatoi destinati alla raccolta ed allo stoccaggio di oli esausti, realizzati nel pieno rispetto del D.M. del 16/05/1996.

Caratteristiche: I contenitori per la raccolta e lo stoccaggio di oli esausti, realizzati in acciaio al carbonio, sono caratterizzati da due bocche, una per il carico (\varnothing 320 mm) munita di griglia interna per consentire lo sgocciolamento dei filtri, l'altra da 2" 1/2 per il prelievo degli oli esausti munita di tappo e sono dotati di un indicatore di livello esterno.

I contenitori sono verniciati esternamente con due mani di fondo epossidico bicomponente e successivamente con due mani di finitura poliuretana lucida bicomponente, di colore verde Ral 6018.

I contenitori per la raccolta e lo stoccaggio di oli esausti sono disponibili in due versioni: una per interni avente codice SROEI, l'altra per esterni avente codice SROEE, dotata di coperchio con pistoni a gas per il sollevamento dello stesso.



Particolare della griglia di scolo



| Codice | Sviluppo | Dimensioni | | | | Capacità |
|-----------|-----------|---------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------------|
| | | Altezza mm | Lunghezza mm | Larghezza mm | Ø Tappo mm | Capacità Litri |
| SROEI-100 | verticale | 750 | 750 | 750 | 320 | 100 |
| SROEI-200 | verticale | 1100 | 750 | 750 | 320 | 200 |
| SROEI-500 | verticale | 1300 | 1000 | 1000 | 320 | 500 |
| SROEE-500 | verticale | 1550 | 1000 | 1000 | 320 | 500 |