

NÁDRŽE NA POUŽITÝ OLEJ

KOMPLEXNÍ ŘEŠENÍ PRO SBĚR POUŽITÝCH OLEJŮ

VÝHODY

- Životnost - nádrže jsou vyráběny z vysoce kvalitního polyethylenu. Zásadní výhodou nádrží je, že jsou bezešvé a nikdy nekorodují. Jsou odolné proti mechanickému poškození.
- Bezpečný provoz – nebezpečí úniku oleje je omezeno na minimum. Dvouplášťová konstrukce. Vnější plášť má 110% objemu vnitřní nádrže.

STANDARDNÍ VYBAVENÍ

- 2" přípojka KAMLOCK (připojení k cisternovému vozu zajišťující vyprázdňení nádrže).
- Čidlo úniku oleje do mezipláště.
- Otvor (průchodka) pro připojení sondy na měření množství oleje v nádrži.
- Speciální vtokové hrdlo (trychtýř), pojme až 20 litrů oleje.
- Svým tvarem zabraňuje přelíti během plnění nádrže.

DOSTUPNÉ OBJEMY A ROZMĚRY NÁDRŽÍ



KÓD PRODUKTU
BWO00200DG

Objem 200 l
Délka 0,76 m
Šířka 0,76 m
Výška 1,25 m



KÓD PRODUKTU
BWO00600DG

Objem 600 l
Délka 1,44 m
Šířka 0,85 m
Výška 1,30 m



KÓD PRODUKTU
BWO01000DG

Objem 1000 l
Délka 2,22 m
Šířka 0,76 m
Výška 1,55 m



KÓD PRODUKTU
BWO01300DG

Objem 1200 l
Délka 1,90 m
Šířka 1,24 m
Výška 1,45 m



KÓD PRODUKTU
BWO02500DG

Objem 2500 l
Délka 2,46 m
Šířka 1,46 m
Výška 1,60 m

Rozměry výrobku se mohou lišit v rozsahu +/-1%.



Čidlo úniku oleje



Uzamykatelné víčko

NÁDOBA TidyTop

- Nejjednodušší a nejlevnější způsob změny standardního 205 litrového kovového sudu na nádobu pro třídění odpadu.
- Je ideální pro sběr použitých automobilových filtrů.
- Dvoudílná konstrukce – umožňuje sejmutí horní části nádoby.
- Montáž – spodní část nádoby může být trvale připevněna k podlaze.
- Rozměry – přizpůsobené standardním 205 litrovým sudům.



Připouštějí se rozdíly v odstínu barvy výrobků na základě výpočtů z kvality tisku.
Specifikace výrobků se mohou nepatrně lišit, pro získání aktuální nabídky prosíme kontaktujte naši kancelář!