

# Dwupłaszczowy zbiornik na olej DWT, pojemność 1500 dm<sup>3</sup>



**ROTH Polska sp. z o.o.**

[service@roth-polska.com](mailto:service@roth-polska.com)

[www.roth-polska.com](http://www.roth-polska.com)

## Dane techniczne

Rodzaj zbiornika :  
dwupłaszczowy

Materiał :  
polietylen PE-HD (wew. ścianki), blacha stalowa (zew. ścianki)

Pojemność zbiornika [dm<sup>3</sup>] :  
1500

Długość zbiornika [mm] :  
1630

Szerokość zbiornika [mm] :  
770

Wysokość zbiornika [mm] :  
1950

Masa zbiornika [kg] :  
151,0

Gwarancja :  
15

Normy, atesty, certyfikaty :  
Aprobata Techniczna ITB AT-15-85-15/2010, Atesty Higieniczny  
HK/B/0375/01/2009

Opis :  
Zbiornik, którego wewnętrzne ścianki wykonane są z polietylenu a z zewnątrz chroni je stalowa osłona. Montaż tego rodzaju zbiorników, to dobre rozwiązanie w miejscach, gdzie nie ma możliwości budowy wanny wylapującej olej, rolę wanny spełnia podwójny płaszcz zbiornika. Zbiorniki można łączyć w baterie (620 lub 1000 dm<sup>3</sup> do 25 sztuk) lub

szeregowo (1000 dm<sup>3</sup> do 5 sztuk), uzyskując objętość magazynową do 25 000 dm<sup>3</sup>.