

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



# Roth

ROTH Polska sp. z o.o.  
[www.roth-polska.com](http://www.roth-polska.com)  
[service@roth-polska.com](mailto:service@roth-polska.com)

## Dane techniczne:

<b>Rodzaj zbiornika :</b>	dwupłaszczowy
<b>Materiał :</b>	polietylen PE-HD (wew. ścianki), blacha stalowa (zew. ścianki)
<b>Pojemność zbiornika [dm<sup>3</sup>] :</b>	1500
<b>Długość zbiornika [mm] :</b>	1630
<b>Szerokość zbiornika [mm] :</b>	770
<b>Wysokość zbiornika [mm] :</b>	1950
<b>Masa zbiornika [kg] :</b>	151,0
<b>Gwarancja :</b>	15
<b>Normy, atesty, certyfikaty :</b>	Aprobata Techniczna ITB AT-15-85-15/2010, Atesty Higieniczny HK/B/0375/01/2009
<b>Opis:</b>	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 wyłapującej 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> .