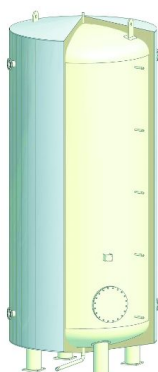


Dwuścienny zbiornik buforowy 100 m³, Ø 2,9 m



DEHOUST

HARPYIE sp. z o.o. sp. k.

www.dehoust.com

dehoust@harpyie.pl

Dane techniczne:

Rodzaj zbiornika :	naziemny, podziemny
Typ zbiornika :	pionowy lub poziomy
Materiał :	stal nierdzewna
Pojemność zbiornika [m³] :	100
Wysokość zbiornika [m] :	15,90
Średnica wewnętrzna zbiornika [m] :	2,90
Masa [kg] :	18030
Nogi - rozstaw [mm] :	13360
Długość/szerokość nóg [mm] :	2810/1300
Wyposażenie :	osprzęt na indywidualne zamówienie klienta
Normy, atesty, certyfikaty :	EN 12285, DIN 6608/2, DIN 6612/2