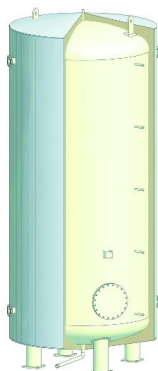


Dwuścienny zbiornik buforowy Dehoust 50 m³, Ø 2,9 m



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] : | 50 |
| Wysokość zbiornika [m] : | 8,15 |
| Średnica wewnętrzna zbiornika [m] : | 2,90 |
| Masa [kg] : | 10240 |
| Nogi - rozstaw [mm] : | 5710 |
| Długość/szerokość nóg [mm] : | 2810/1300 |
| Wyposażenie : | osprzęt na indywidualne zamówienie klienta |
| Normy, atesty, certyfikaty : | EN 12285, DIN 6608/2, DIN 6612/2 |