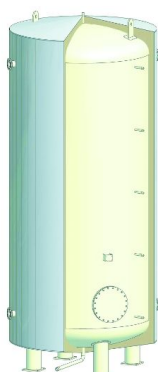


Dwuścienny zbiornik buforowy Dehoust 20 m³, Ø 2,5 m



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] : | 20 |
| Wysokość zbiornika [m] : | 4,57 |
| Średnica wewnętrzna zbiornika [m] : | 2,50 |
| Masa [kg] : | 4570 |
| Nogi - rozstaw [mm] : | 2670 |
| Długość/szerokość nóg [mm] : | 2390/900 |
| Wyposażenie : | osprzęt na indywidualne zamówienie klienta |
| Normy, atesty, certyfikaty : | EN 12285, DIN 6608/2, DIN 6612/2 |