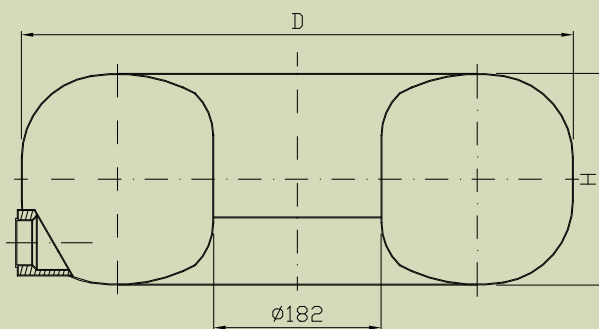


Zbiorniki toroidalne LPG z zewnętrznym króćcem przyłączeniowym

Toroidal LPG tanks with external connection nozzle



Zbiorniki toroidalne LPG pod wielozawór zespolony z zewnętrznym króćcem armaturowym (typ ZTZ).

Toroidal LPG tanks for multi-valve joined with external fitting nozzle.

Zastosowanie

Zbiorniki przeznaczone do magazynowania ciekłego (skroplonego) gazu LPG do instalacji zasilającej silniki pojazdów mechanicznych. Zbiornik może być montowany na zewnątrz lub wewnątrz samochodu.

Application

Cylinder intended to liquid LPG gas propane-butane mixture storage for admission of petrol engines in motor vehicles.

Dane techniczne

- wykonanie - klasa I,
- ciśnienie próbne 3,00 MPa,
- ciśnienie rozrywające min. 6,75 MPa,
- wykonanie wg Regulaminu EKG ONZ Nr 67 R-01

Technical data

- manufactured - class I
- test pressure 3,00 MPa
- bursting pressure min. 6,75 MPa
- manufactured according to UN ECE 67R-01

| Lp. Pos. | Typ zbiornika Type of tank | Średnica Diameter D [mm] | Wysokość Height H [mm] | Pojemność Capacity V [l] |
|----------|-------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| 1 | ZTZ 580/200 | 566 | 200 | 39,0 |
| 2 | ZTZ 580/220 | 580 | 220 | 43,5 |
| 3 | ZTZ 580/250 | 580 | 250 | 50,0 |
| 4 | ZTZ 600/200 | 600 | 200 | 41,5 |
| 5 | ZTZ 600/220 | 600 | 220 | 45,0 |
| 6 | ZTZ 600/250 | 600 | 250 | 54,0 |
| 7 | ZTZ 630/220 | 630 | 220 | 51,0 |
| 8 | ZTZ 630/250 | 630 | 250 | 59,0 |