



## Osprzęt do zbiornika 1000 litrów, 16 bar - Air-Com



Numer artykułu SKU:  
**OP-1000/16**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

### OPIS PRODUKTU

## OSPRZĘT DO ZBIORNIKÓW ZP

### Zastosowanie osprzętu do zbiorników ZP

Osprzęt do zbiorników ZP to zestaw elementów armatury, do zamontowania na [zbiorniku ciśnieniowym](#), niezbędnych do przygotowania go i podłączenia do instalacji ciśnieniowej. Części gwintowane osprzętu montowane są w przyłączach wykonanych w płaszczu i dennicach zbiornika ciśnieniowego. W skład osprzętu, w zależności od typu i objętości zbiornika oraz wielkości przyłączy gwintowanych, wchodzi min. następujące elementy:

- [kolana](#) z gwintem wewnętrznym i zewnętrznym,
- [nyple](#) redukcyjne,
- [zawór kulowy](#),
- kurek odcinający do manometru,
- manometr,
- [redukcje gwintowane](#),
- przedłużki,
- zaślepki.

Oferujemy osprzęt do stosowania na [zbiornikach ciśnieniowych poziomych i pionowych](#) o objętościach od 50l do 2000l, gromadzących sprężone powietrze o ciśnieniu do 16 barów.

[Zawór bezpieczeństwa](#), zabezpieczający przed niekontrolowanym wzrostem ciśnienia w zbiorniku (np. w efekcie nagrzewania się ścianek zbiornika), zamawiany jest osobno, ze względu na konieczność jego doboru zgodnie z parametrami pracy instalacji i wydajności [sprężarek i kompresorów](#).

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OP-1000/16

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:39