

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-1000-11/0,8 pojemność 1 m<sup>3</sup>, ciśnienie 11 bar, przyłącze G1.1/4", wymiary o808 x 2300 mm, waga brutto 212 kg



Kod produktu: KP-1000-11/0,8

Poj. zbiornika [l]	1000
Ciśnienie max [bar]	11
Temp. robocza	-20÷50
Przyłącze główne	1.1/4" G
Średnica [Ømm]	808
Wysokość [mm]	2300
Waga [kg]	194

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-1000-11/0,8 pojemność 1 m<sup>3</sup>, ciśnienie 11 bar, przyłącze G1.1/4", wymiary o808 x 2300 mm, waga brutto 212 kg**  
**KP-1000-11/0,8**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

**Pionowy zbiornik ciśnieniowy - do magazynowania sprężonego powietrza KP-1000-11/0,8**

### Opis produktu

Zbiorniki ciśnieniowe pozwalają na przechowywanie sprężonego powietrza oraz na utrzymanie bezpiecznego poziomu jego ciśnienia. Zbiorniki z naszej oferty uhonorowane są certyfikatem wydanym przez Centralne Laboratorium Dozoru Technicznego.

W skład całego zbiornika wchodzi armatura o następującym wyposażeniu:

- zawór bezpieczeństwa,
- manometr,
- kurek manometryczny,
- zawór spustowy,
- rurka spustowa,
- przyłącza.