

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



product code: **KP-1000-11/0,8**

Poj. zbiornika [l]	1000
Pressure max [bar]	11
Operating temperature	-20+50
Main conection	1.1/4" G
Diameter [Ømm]	808
Height [mm]	2300
Weight [kg]	194

## Warianty produktu

Index	Price
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	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

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.