

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-3000-11/1,2 pojemność 3 m<sup>3</sup>, ciśnienie 11 bar, przyłącze G2", wymiary o1210 x 3240 mm, waga brutto 522 kg



Kod produktu: **KP-3000-11/1,2**

Poj. zbiornika [l]	3000
Ciśnienie max [bar]	11
Temp. robocza	-20+50
Przyłącze główne	2" G
Średnica [Ømm]	1210
Wysokość [mm]	3240
Waga [kg]	512

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-3000-11/1,2 pojemność 3 m<sup>3</sup>, ciśnienie 11 bar, przyłącze G2", wymiary o1210 x 3240 mm, waga brutto 522 kg**  
**KP-3000-11/1,2**

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

## Opis produktu

### Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-3000-11/1,2

Zbiorniki ciśnieniowe pozwalają na magazynowanie sprężonego powietrza przy jednoczesnym utrzymaniu bezpiecznego poziomu jego ciśnienia. Zbiornik posiada certyfikat wydany przez Centralne Laboratorium Dozoru Technicznego.

W skład całego zbiornika wchodzi armatura, której wyposażenie jest następujące:

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