

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-8000-11/1,8 pojemność 8 m<sup>3</sup>, ciśnienie 11 bar, przyłącze G2", wymiary o1816 x 3775 mm, waga brutto 1510 kg



Kod produktu: KP-8000-11/1,8

Poj. zbiornika [l]	8000
Ciśnienie max [bar]	11
Temp. robocza	-20÷50
Przyłącze główne	2" G
Średnica [Ømm]	1816
Wysokość [mm]	3775
Waga [kg]	1520

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-8000-11/1,8 pojemność 8 m<sup>3</sup>, ciśnienie 11 bar, przyłącze G2", wymiary o1816 x 3775 mm, waga brutto 1510 kg**  
**KP-8000-11/1,8**

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

## Opis produktu

### Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-8000-11/1,8

Wyrównawcze zbiorniki ciśnieniowe magazynują sprężone powietrze, jednocześnie pozwalając na utrzymanie wewnątrz bezpiecznego poziomu ciśnienia. Zbiornik posiada certyfikację opracowaną przez Centralne Laboratorium Dozoru Technicznego.

### Wyposażenie

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