

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-6000-11/1,8 pojemność 6 m<sup>3</sup>, ciśnienie 11 bar, przyłącze G2", wymiary o1816 x 2975 mm, waga brutto 1230 kg



Kod produktu: **KP-6000-11/1,8**

Poj. zbiornika [l]	<b>6000</b>
Ciśnienie max [bar]	<b>11</b>
Temp. robocza	<b>-20+50</b>
Przyłącze główne	<b>2" G</b>
Średnica [Ømm]	<b>1816</b>
Wysokość [mm]	<b>2975</b>
Waga [kg]	<b>1230</b>

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-6000-11/1,8 pojemność 6 m<sup>3</sup>, ciśnienie 11 bar, przyłącze G2", wymiary o1816 x 2975 mm, waga brutto 1230 kg**  
**KP-6000-11/1,8**

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

## Opis produktu

### Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-6000-11/1,8

Zbiorniki ciśnieniowe pozwalają magazynować sprężone powietrze, zapewniając jej odpowiednie ciśnienie. Zbiorniki wyrównawcze posiadają **certyfiakat wydany przez Centralne Laboratorium Dozoru Technicznego**.

### Wyposażenie

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