

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

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

### Cena

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.