

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-5000-9/1,4 pojemność 5 m<sup>3</sup>, ciśnienie 9 bar, przyłącze G2", wymiary o1410 x 3600 mm, waga brutto 680 kg



Kod produktu: KP-5000-9/1,4

Poj. zbiornika [l]	5000
Ciśnienie max [bar]	9
Temp. robocza	-20+50
Przyłącze główne	2" G
Średnica [Ømm]	1410
Wysokość [mm]	3600
Waga [kg]	682

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-5000-9/1,4 pojemność 5 m<sup>3</sup>, ciśnienie 9 bar, przyłącze G2", wymiary o1410 x 3600 mm, waga brutto 680 kg**  
**KP-5000-9/1,4**

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

## Opis produktu

### Zbiornik ciśnieniowy wyrównawczy do magazynowania sprężonego powietrza KP-5000-9/1,4

Zbiorniki ciśnieniowe wyposażone są w armaturę, w skład której wchodzi następujące elementy:

- Zawór bezpieczeństwa,
- Manometr,
- Kurek manometryczny,
- Rurka spustowa,
- Zawór spustowy,
- Przyłącza.

### Bezpieczeństwo zbiornika ciśnieniowego na sprężone powietrze - certyfikat CLDT

Zbiorniki ciśnieniowe do sprężonego powietrza z naszej oferty posiadają certyfikat wydany przez Centralne Laboratorium Dozoru Technicznego.