

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-4000-9/1,4 pojemność 4 m<sup>3</sup>, ciśnienie 9 bar, przyłącze G2", wymiary o1410 x 3100 mm, waga brutto 640 kg



Kod produktu: KP-4000-9/1,4

Poj. zbiornika [l]	4000
Ciśnienie max [bar]	9
Temp. robocza	-20+50
Przyłącze główne	2" G
Średnica [Ømm]	1410
Wysokość [mm]	3100
Waga [kg]	594

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-4000-9/1,4 pojemność 4 m<sup>3</sup>, ciśnienie 9 bar, przyłącze G2", wymiary o1410 x 3100 mm, waga brutto 640 kg**  
**KP-4000-9/1,4**

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

## Opis produktu

### Pionowy zbiornik ciśnieniowy wyrównawczy na sprężone powietrze KP-4000-9/1,4

Seria KP stanowi zbiorniki ciśnieniowe pozwalające na bezpieczne magazynowanie sprężonego powietrza, z zachowaniem odpowiednio uregulowanego poziomu ciśnienia.

### Armatura zbiornika ciśnieniowego KP-4000-9/1,4

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