

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-10000-8/2,0 pojemność 10 m<sup>3</sup>, ciśnienie 8 bar, przyłącze G2", wymiary o2012 x 3880 mm, waga brutto 1300 kg



Kod produktu: KP-10000-8/2,0

Poj. zbiornika [l]	10000
Ciśnienie max [bar]	8
Temp. robocza	-20+50
Przyłącze główne	2" G
Średnica [Ømm]	2012
Wysokość [mm]	3880
Waga [kg]	1300

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-10000-8/2,0 pojemność 10 m<sup>3</sup>, ciśnienie 8 bar, przyłącze G2", wymiary o2012 x 3880 mm, waga brutto 1300 kg  
KP-10000-8/2,0

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

## Opis produktu

### Pionowy zbiornik ciśnieniowy do magazynowania sprężonego powietrza KP-10000-8/2,0

Zbiorniki są wyposażone w armaturę, w skład której wchodzi:

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

### Certyfikacja

Zbiorniki ciśnieniowe do sprężonego powietrza posiadają **certyfikat wydany przez Centralne Laboratorium Dozoru Technicznego**.