

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-1000-11/0,8 pojemność 1 m³, ciśnienie 11 bar, przyłącze G1.1/4", wymiary o808 x 2300 mm, waga brutto 212 kg



Kod produktu: KP-1000-11/0,8

| | |
|---------------------|----------|
| Poj. zbiornika [l] | 1000 |
| Ciśnienie max [bar] | 11 |
| Temp. robocza | -20÷50 |
| Przyłącze główne | 1.1/4" G |
| Średnica [Ømm] | 808 |
| Wysokość [mm] | 2300 |
| Waga [kg] | 194 |

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-1000-11/0,8 pojemność 1 m³, ciśnienie 11 bar, przyłącze G1.1/4", wymiary o808 x 2300 mm, waga brutto 212 kg
KP-1000-11/0,8

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

Opis produktu

Pionowy zbiornik ciśnieniowy - do magazynowania sprężonego powietrza KP-1000-11/0,8

Opis produktu

Zbiorniki ciśnieniowe pozwalają na przechowywanie sprężonego powietrza oraz na utrzymanie bezpiecznego poziomu jego ciśnienia. Zbiorniki z naszej oferty uhonorowane są certyfikatem wydanym przez Centralne Laboratorium Dozoru Technicznego.

W skład całego zbiornika wchodzi armatura o następującym wyposażeniu:

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