

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-10000-11/1,8 pojemność 10 m³, ciśnienie 11 bar, przyłącze G2", wymiary o1816 x 4525 mm, waga brutto 1900 kg



product code: **KP-10000-11/1,8**

| | |
|-----------------------|--------|
| Poj. zbiornika [l] | 10000 |
| Pressure max [bar] | 11 |
| Operating temperature | -20+50 |
| Main connection | 2" G |
| Diameter [Ømm] | 1816 |
| Height [mm] | 4525 |
| Weight [kg] | 1795 |

Warianty produktu

| Index | Price |
|--|--|
| Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-10000-11/1,8 pojemność 10 m ³ , ciśnienie 11 bar, przyłącze G2", wymiary o1816 x 4525 mm, waga brutto 1900 kg KP-10000-11/1,8 | Product prices will become visible after signing in. |

Product description

Zbiornik ciśnieniowy (pionowy, wyrównawczy) do sprężonego powietrza KP-10000-11/1,8

Opis zbiornika

Wysokojakościowe zbiorniki ciśnieniowe serii KP pozwalają na bezpieczne magazynowanie sprężonego powietrza. Dzięki możliwości utrzymania bezpiecznego poziomu ciśnienia, zbiorniki otrzymały certyfikat oficjalnie przyznany przez Centralne Laboratorium Dozoru Technicznego.

Zbiorniki są wyposażone w armaturę, która składa się z następujących elementów:

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