

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-10000-8/2,0 pojemność 10 m³, 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 m³, 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**.