

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-6000-8/2,0 pojemność 6 m³, ciśnienie 8 bar, przyłącze G2", wymiary o2012 x 2530 mm, waga brutto 900 kg



Kod produktu: KP-6000-8/2,0

Poj. zbiornika [l]	6000
Ciśnienie max [bar]	8
Temp. robocza	-20+50
Przyłącze główne	2" G
Średnica [Ømm]	2012
Wysokość [mm]	2530
Waga [kg]	895

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-6000-8/2,0 pojemność 6 m³, ciśnienie 8 bar, przyłącze G2", wymiary o2012 x 2530 mm, waga brutto 900 kg
KP-6000-8/2,0

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

Opis produktu

Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-6000-8/2,0

Pionowy zbiornik ciśnieniowy pozwala na magazynowanie sprężonego powietrza. Zbiornik będąc wyrównawczy, pozwala przechowywać sprężone powietrze przy jednoczesnym utrzymaniu bezpiecznego poziomu ciśnienia, bez występowania możliwości jego skoków.

Urządzenie posiada **certyfiakat wydany przez Centralne Laboratorium Dozoru Technicznego.**

Wyposażenie armatury:

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