

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-6000-11/2,0 pojemność 6 m³, ciśnienie 11 bar, przyłącze G2", wymiary o2016 x 2550 mm, waga brutto 1225 kg



product code: **KP-6000-11/2,0**

Poj. zbiornika [l]	6000
Ciśnienie max [bar]	11
Temp. robocza	-20+50
Przyłącze główne	2" G
Średnica [Ømm]	2016
Wysokość [mm]	2550
Waga [kg]	1150

Warianty produktu

Index	Price
Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-6000-11/2,0 pojemność 6 m³, ciśnienie 11 bar, przyłącze G2", wymiary o2016 x 2550 mm, waga brutto 1225 kg KP-6000-11/2,0	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-6000-11/2,0

Zbiorniki ciśnieniowe gromadzą i regulują ciśnienie sprężonego powietrza przed i w trakcie transportu pneumatycznego. Zbiorniki posiadają **certyfikat wydany przez Centralne Laboratorium Dozoru Technicznego**.

Skład armatury zbiornika ciśnieniowego do sprężonego powietrza:

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