

Karta produktu: Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-3000-14/1,2 pojemność 3 m³, ciśnienie 14 bar, przyłącze G2", wymiary o1212 x 3240 mm, waga brutto 630 kg



product code: **KP-3000-14/1,2**

Poj. zbiornika [l]	3000
Pressure max [bar]	14
Operating temperature	-20+50
Main connection	2" G
Diameter [Ømm]	1212
Height [mm]	3240
Weight [kg]	602

Warianty produktu

Index	Price
Zbiornik ciśnieniowy do sprężonego powietrza KP-3000-14/1,2 pojemność 3 m ³ , ciśnienie 14 bar, przyłącze G2", wymiary o1212 x 3240 mm, waga brutto 630 kg KP-3000-14/1,2	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Wyrównawczy zbiornik ciśnieniowy na sprężone powietrze KP-3000-14/1,2

Zbiorniki ciśnieniowe to specjalistyczne urządzenia pozwalające na skuteczne i bezpieczne przechowywanie sprężonego powietrza w jednym miejscu. Konstrukcja zbiorników ciśnieniowych umożliwia regulowanie poziomu ciśnienia sprężonego powietrza do bezpiecznego poziomu.

Zbiornik ciśnieniowy nagrodzony został certyfikatem Centralnego Laboratorium Dozoru Technicznego.

Armatura zbiornika ciśnieniowego:

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