

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/reduktor-cisnienia-do-pistoletu-lakierniczego-membranowy-14-mini-auarita-p-14900.html>



## Reduktor Ciśnienia do Pistoletu Lakierniczego MEMBRANOWY 1/4 MINI AUARITA

Cena brutto	<b>33,00 zł</b>
Cena netto	<b>26,83 zł</b>
Stan magazynowy	<b>364 szt.</b>
Numer katalogowy	<b>430598967</b>
Kod producenta	<b>AR802</b>
Kod EAN	<b>5902553701746</b>

### Opis produktu

- REDUKTOR CIŚNIENIA DO PISTOLETU LAKIERNICZEGO
- ORYGINAŁ AUARITA
- TYP MEMBRANOWY

### REDUKTOR POD PISTOLET LAKIERNICZY - AUARITA AR-802

- Reduktor przeznaczony do stosowania z pistoletami lakierniczymi
- Zapewnia precyzję podczas ustawiania ciśnienia
- Wykonany z najlepszych materiałów
- Niewielki gabaryt pozwala na komfortowe używanie reduktora po podpięciu bezpośrednio pod pistolet lakierniczy
- Czytelny manometr został wyskalowany z BARACH i PSI

#### Dane techniczne:

- Zakres ciśnienia manometru: 0-10 bar / 0-140 PSI
- Gwinty przyłączy: 1/4"
- Max przepływ powietrza: 600 l/min
- Temperatura robocza: 5-50°C
- Typ: Membranowy - **Różnica między zwykłym reduktorem, a reduktorem membranowym polega na tym, że reduktor membranowy nigdy nie przekracza ustalonej wartości, nawet przy gwałtownym uderzeniu powietrza**, jak to bywa przy zwykłych reduktorach.

Zestaw nie zawiera pistoletu lakierniczego i węża, są one pokazane w cenach demonstracyjnych



---

## **Reducer AR-802**

Precision engineered diaphragm regulator designed for use with lacquer guns and other pneumatic tools.

The difference between an ordinary regulator and the regulator diaphragm is that the diaphragm regulator does not exceed a predetermined value, even rapid impact of air, as is the case with normal reducers.

### **Specifications:**

- Thread: 1/4"
- Maximum pressure: 10bar
- Operating temperature: 60 ° C

## **Réducteur AR-802**

Régulateur à membrane de précision conçu pour être utilisé avec des pistolets à laque et d'autres outils pneumatiques.

La différence entre un détendeur ordinaire et le détendeur à membrane est que le détendeur à membrane ne dépasse pas une valeur prédéterminée, même d'impact rapide de l'air, comme c'est le cas avec les réducteurs normaux.

### **Caractéristiques:**

- Filetage : 1/4"
- Pression maximale : 10 bars
- Température de fonctionnement : 60°C

## **Reduzierstück AR-802**

Präzise konstruierter Membranregler zur Verwendung mit Lackierpistolen und anderen pneumatischen Werkzeugen.

Der Unterschied zwischen einem gewöhnlichen Atemregler und dem Membranregler besteht darin, dass der Membranregler einen vorgegebenen Wert nicht überschreitet, selbst bei schnellem Lufteinschlag, wie es bei normalen Reduzierstücken der Fall ist.

### **Spezifikationen:**

- Gewinde: 1/4 "
- Maximaldruck: 10 bar
- Betriebstemperatur: 60°C

