



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/reduktor-perun-argon-z-rotametrem-rband-2-5r-p-3891.html>



## Reduktor Perun Argon z rotametrem RBNA/ND-2,5R

Cena brutto	<b>550,50 zł</b>
Cena netto	<b>447,56 zł</b>
Numer katalogowy	<b>W212-9360</b>
Kod producenta	<b>RBNA/ND-2,5R</b>
Kod EAN	<b>5902768535099</b>
Producent	<b>PERUN</b>

### Opis produktu

Reduktor butlowy typu RBNA/Nd-2,5R jest reduktorem jednostopniowym, bez dźwigniowym, który pozwala na obniżenie ciśnienia gazów pobieranych bezpośrednio z butli do stałego ciśnienia wylotowego (roboczego), ustawione go przez producenta. Reduktor wyposażony jest na wylocie w rotometr przepływu gazu wyskalowany w dm<sup>3</sup>/min w dwóch podziałkach pozwalający na pomiar wypywu gazów na wylocie reduktora. Reduktor ten posiada zawór wylotowy z końcówką do węża gumowego o średnicy wewnętrznej O=4 lub O=6,3mm, który umożliwia ustawienie wymaganego przepływu gazu. Reduktor wyposażony jest w zawór bezpieczeństwa, przez który przy wzroście ciśnienia wylotowego ponad dopuszczalne (2,5 bar), zostaje wypuszczony nadmiar gazu z komory niskiego ciśnienia na zewnątrz. Maksymalne ciśnienie wlotowe reduktora oznaczone jest na manometrze czerwoną kresą.

#### ZASTOSOWANIE:

Reduktor butlowy typu RBNA/Nd-2,5R stosowany jest przede wszystkim do prac spawalniczych np. przy spawaniu w osłonach gazów ochronnych: dwutlenku węgla i argonu

### Parametry

- Rodzaj gazu: Dwutlenek Węgla, Argon, AR/CO2
- Znamionowe ciśnienie wlotowe: 200 bar
- Znamionowa przepustowość: od 5 do 20 l/min
- Gwint na wlocie: g1/4
- Króciec wylotowy: 4/ 6,3 mm