

Link do produktu: <https://megamarketonline.pl/reduktor-do-butli-propan-z-zabezpieczeniem-na-butle-11kg-i-33kg-p-15541.html>

Reduktor do Butli Propan z zabezpieczeniem na butle 11kg i 33kg



| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 96,10 zł |
| Cena netto | 78,13 zł |
| Stan magazynowy | 22 szt. |
| Numer katalogowy | 430603958 |
| Kod EAN | 4001845521121 |

Opis produktu

Reduktor do Butli Propan z zabezpieczeniem 11kg z CFH 52112

Oryginalny reduktor **niemieckiej firmy CFH**. Jest to urządzenie do redukcji ciśnienia gazu płynnego z ustawionym na stałe ciśnieniem wyjściowym. Posiada odpowiedni przepływ do zasilania przemysłowych palników propanowych (opalenie, lutowanie, zgrzewanie papy)

Reduktor podpinamy **bezpośrednio na butlę propan** redukując ciśnienie do 2,5 bara. Reduktor posiada bezpiecznik blokujący przepływ w przypadku pęknięcia węża

Stosowany do zasilania urządzeń gazowych z butli, wyposażonej w zawór z ręcznym otwieraniem i zamykaniem

Może być zastosowany do butli o nominalnej zawartości gazu 11 i 33 kg

Dane techniczne:

- Rodzaj gazu: Propan / LPG
- Ciśnienie wejściowe: ciśnienie w butli 3,5-16 bar
- Ciśnienie wyjściowe: 2,5 bary



-
- Przepływ: 6 kg/h
 - Bezpieczny zakres temperatury eksploatacji: -20 stC - +60 stC
 - Zawór zabezpieczający w przypadku pęknięcia węża.
 - Gwint przyłączeniowy butla: 21.8 X 1/14" lewy
 - Gwint przyłączeniowy wyjście: wąż 3/8" lewy [około 17 mm]

Reduktor do Butli Propan z zabezpieczeniem 11kg z CFH 52112

Oryginalny reduktor **niemieckiej firmy CFH**. Jest to urządzenie do redukcji ciśnienia gazu płynnego z ustawionym na stałe ciśnieniem wyjściowym.

Posiada odpowiedni przepływ do zasilania przemysłowych palników propanowych (opalenie, lutowanie, zgrzewanie papy).

Reduktor podpinamy **bezpośrednio na butlę propan** redukując ciśnienie do 2,5 bara. Reduktor posiada bezpiecznik blokujący przepływ w przypadku pęknięcia węża

Stosowany do zasilania urządzeń gazowych z butli, wyposażonej w zawór z ręcznym otwieraniem i zamykaniem

Może być zastosowany do butli o nominalnej zawartości gazu 11 i 33 kg

Dane techniczne:

- Rodzaj gazu: Propan / LPG
- Ciśnienie wejściowe: ciśnienie w butli 3,5-16 bar
- Ciśnienie wyjściowe: 2,5 bary
- Przepływ: 6 kg/h
- Bezpieczny zakres temperatury eksploatacji: -20 stC - +60 st. C
- Zawór zabezpieczający w przypadku pęknięcia węża.
- Gwint przyłączeniowy butla: 21.8 X 1/14" lewy
- Gwint przyłączeniowy wyjście: wąż 3/8" lewy [około 17 mm]

