

## REDUKTOR BUTLOWY JEDNOSTOPNIOWY DO PROPANU-BUTANU typ RBGP-0,4 nr kat. 218-1150 Symbol wg PKWiU 28.14.11.0

### OPIS

Reduktor butlowy RBGP-0,4 służy do obniżenia ciśnienia propanu-butanu pobieranego bezpośrednio z butli do wymaganego ciśnienia roboczego, regulowanego za pomocą śruby nastawczej.

### ZASTOSOWANIE

Reduktor butlowy RBGP-0,4 jest stosowany przy zasilaniu palników w procesach lutowania, podgrzewania, opalania, wyżarzania, hartowania, itp.

### DANE TECHNICZNE

Typ reduktora	Rodzaj gazu Gwint na wlocie	Znamionowe ciśnienie wlotowe bar (MPa)	Zakres ciśnień roboczych bar (MPa)	Znamionowa przepustowość m <sup>3</sup> /h (kg/h)	Gwint nakrętki na wylocie; Końcówka węża (Ø) mm	Nr kat.
RBGP-0,4	Propan-butan W21,8 x 1/14" LH	16 (1,6)	0,2-4 (0,02-0,4)	6 (~12)	G3/8LH 6,3	218-1150

### **Uwagi:**

1. Przyjęto 1 bar = 0,1 MPa.

### SKŁAD KOMPLETU

W skład kompletu reduktora RBGP-0,4 wchodzi:

- Reduktor 1 szt.
- Opakowanie: pudełko tekturowe 1 szt.

### INFORMACJE DODATKOWE

1. Do każdego reduktora dołączane są „Przepisy obsługi reduktorów butlowych jednostopniowych do gazów technicznych” wg nr 2DP-6/97.
2. Do reduktora udzielana jest gwarancja na okres 24 miesięcy od daty sprzedaży (z wyjątkiem części szybko zużywających się), jednak nie dłużej niż 30 miesięcy od daty produkcji.
3. Przyłączenie reduktora do butli 33 kg wymaga zastosowania załączonej uszczelki o wymiarach Ø17/7x3 nr kat. 811-0010.

