

REDUKTOR BUTLOWY JEDNOSTOPNIOWY DO PROPANU-BUTANU typ RBGP-...S1

Nr kat. wg tabeli danych technicznych

Symbol wg PKWiU 28.14.11.0

OPIS

Reduktory butlowe RBGP-0,15S1, RBGP-0,2S1 i RBGP-0,3S1 służą do obniżenia ciśnienia propanu-butanu pobieranego bezpośrednio z butli do wymaganego ciśnienia wylotowego (roboczego), ustawionego za pomocą śruby nastawczej przez wytwórcę. W wykonaniu podstawowym reduktory przeznaczone są do butli 11kg. Przyłączanie reduktora do innych butli wymaga zastosowania redukcji wg punktu 2 informacji dodatkowych.

ZASTOSOWANIE

Reduktory butlowe RBGP-0,15S1, RBGP-0,2S1 i RBGP-0,3S1 są przeznaczone do stosowania przy zasilaniu palników w procesach lutowania, podgrzewania, opalania, wyżarzania, hartowania, gięcia itd.

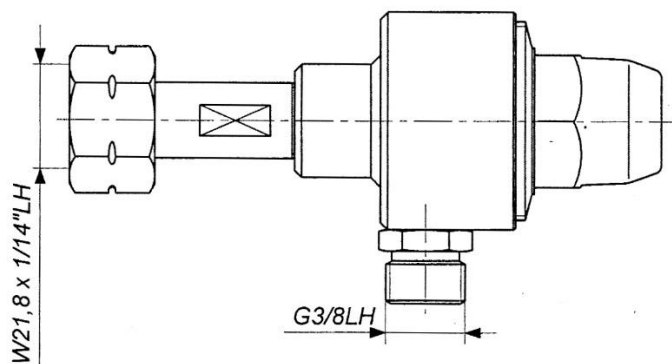
SKŁAD KOMPLETU

W skład kompletu reduktora RBGP-0,15S1, RBGP-0,2S1 i RBGP-0,3S1 wchodzi:

- Reduktor 1 szt.
- Osłona gwintu G3/8 LH 1 szt.
- Opakowanie: tekturowe pudełko 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Typ reduktora	Rodzaj gazu	Maksymalne ciśnienie wlotowe bar (MPa)	Ciśnienie wylotowe (robocze) bar (MPa)	Przepustowość przy ciśnieniu 1,5; 2 lub 3 bar m ³ /h (kg/h)	Masa kg	Nr kat.
RBGP-0,15S1	Propan - butan	16 (1,6)	1,5 (0,15)	4 (8)	~ 0,55	218-0951
RBGP-0,2S1			2 (0,2)	6 (12)		218-0955
RBGP-0,3S1			3 (0,3)			218-0953



INFORMACJE DODATKOWE

1. Wyrób objęty jest dożywotnią gwarancją producenta. Szczegółowe informacje znajdują się na stronie internetowej: www.perun.pl oraz u każdego sprzedawcy.
2. Dożywotnia gwarancja nie dotyczy tzw. części szybko zużywających się jak: pierścienie uszczelniające na króćcach wlotowych reduktorów.
3. Przyłączenie reduktora do butli 33 kg wymaga zastosowania redukcji nr rys. 5803-143, natomiast do butli turystycznych z gwintem G3/8 LH redukcji nr rys. 5803-255.