

PALNIK DO OBKURCZANIA GORĄCYM POWIETRZEM

typ PG-010Ppa

- z rękojeścią typ P33 nr kat. 370-0151

- z rękojeścią typ P31 nr kat. 370-0152

Symbol wg PKWiU 28.29.70.0

OPIS

Palnik do obkurczania gorącym powietrzem PG-010Ppa jest propanowo-powietrznym palnikiem z systemem mieszania inżektorowym. Palnik jest przystosowany do zasilania, z butli przez reduktor ciśnienia, gazem propan-butan (mieszanina B wg PN-82/C- 96000) oraz powietrzem atmosferycznym. Palnik może być wyposażony w rękojeść typ P31 lub P33. Rękojeść P31 jest wyposażona w jeden zawór D do otwierania, zamykania i regulacji płomienia, natomiast rękojeść P33 posiada trzy zawory:

- zawór A - do otwierania i zamykania przepływu gazu;
- zawór B - do regulacji płomienia pilotującego;
- zawór dźwigniowy C - do włączania i wyłączenia płomienia głównego ustalonego zaworem A;

Palnik charakteryzuje się tym, że dysza całkowicie osłania płomień. Na zewnątrz palnika wydostaje się gorące powietrze o temp. około 700°C.

ZASTOSOWANIE

Palnik PG-010Ppa przeznaczony jest do podgrzewania rur termokurczliwych na kablach telekomunikacyjnych i wysokiego napięcia, preizolowanych rurach CO, rurach gazowych i paliwowych itp.

OZNAKOWANIE PALNIKA

Rękojeść posiada następujące oznaczenie: PERUN - P31 lub P33 - nr fabr., natomiast oznaczenie części składowych nasadki podano w tabeli:

Nasadka	Smoczek	025 P
	Komora mieszankowa	PERUN
	Dysza	PG010Ppa-1

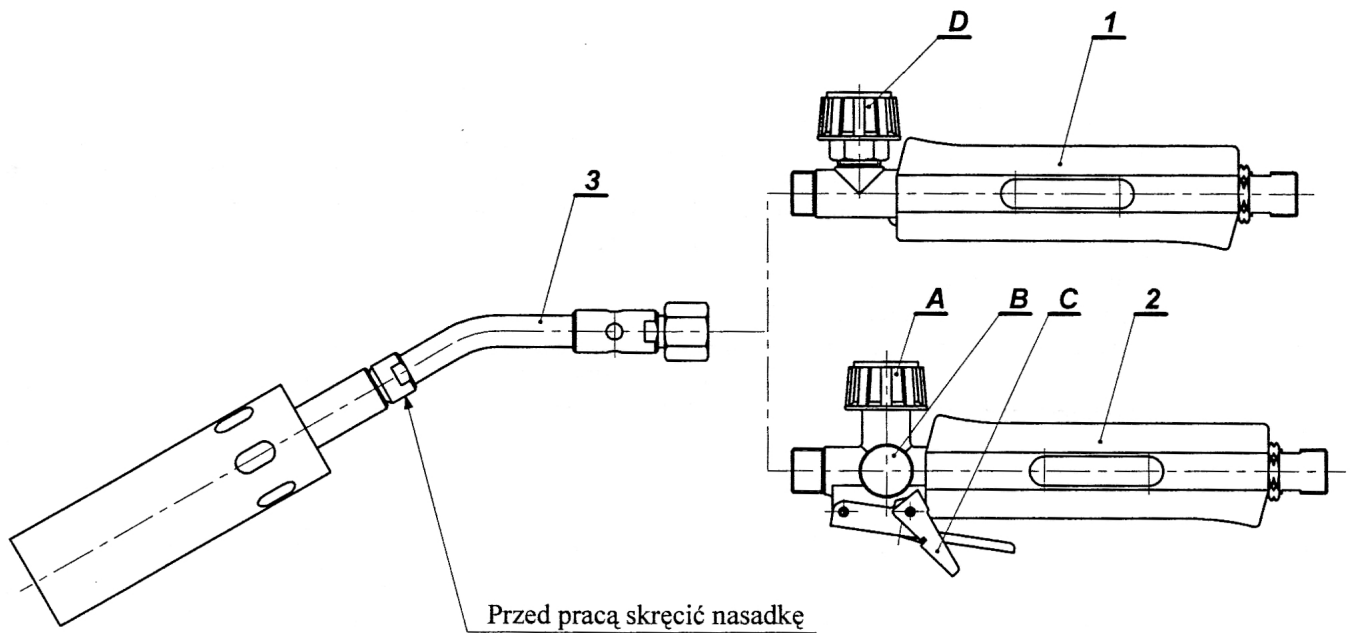
SKŁAD KOMPLETU

W skład kompletu palnika PG-010Ppa wchodzi (wg nr kat.):

	370-0151	370-0152
- Rękojeść typ P31	-	1 szt.
- Rękojeść typ P33	1 szt.	-
- Nasadka	1 szt.	1 szt.
- Klucz specjalny lub klucze handlowe	1 szt. lub 1 kpl.	1 szt. lub 1 kpl.
- Uszczelki zapasowe	1 kpl.	1 kpl.
- Opakowanie: pudełko tekturowe lub z tworzywa	1 szt.	1 szt.

DANE TECHNICZNE

Ciśnienie propanu-butanu	bar (MPa)	2 (0,2)
Zużycie propanu-butanu (przy ciśn. 2 bar)	kg/h	0,15
Moc cieplna	kW	1,9
Temperatura powietrza na wylocie	°C	700



Poz.	Elementy palnika	Nr kat.
1.	Rękojeść typ P31	001-1000
2.	Rękojeść typ P31	004-1000
3.	Nasadka	001-2000

INFORMACJE DODATKOWE

- Dodatkowe wyposażenie palnika (oddzielne zamówienie) stanowią:
 - reduktor butlowy jednostopniowy do propanu-butanu typ RBGP-0,4 nr kat. 218-1150;
 - wąż gumowy do propanu-butanu typ WP-2/6,3, WP-5/6,3, WP-10/6,3, WP-25/6,3 nr kat. 889-1250÷889-1253;
- Do kompletu palnika załączane są "Przepisy obsługi palników propanowo-powietrznych" wg nr 3D-3/94.
- Dla każdego kompletu palnika udzielana jest gwarancja na okres 12 miesięcy od daty sprzedaży (z wyjątkiem części szybko zużywających się), jednak nie dłużej niż 18 miesięcy od daty produkcji.