







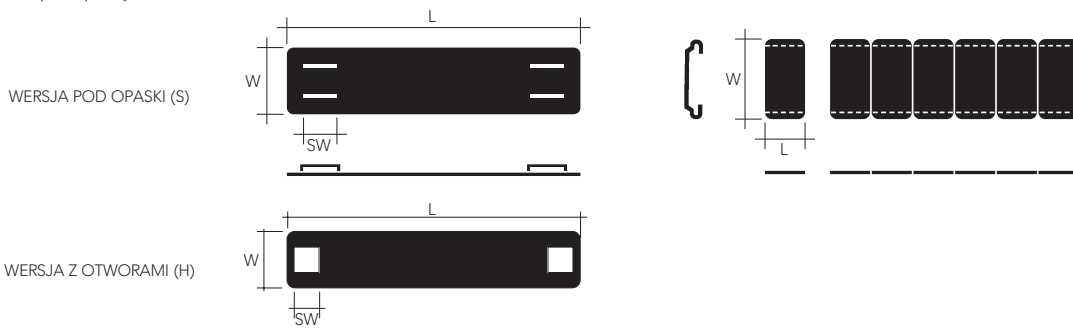


- Kompletny system znakowania kabli, węży, rur i komponentów.
- Oznaczniki wieloznakowe - tłoczone w firmie PARTEX, układanie sekwencji z jednoznakowych - na miejscu.
- Wykonane z kwasoodpornej stali nierdzewnej odpornej na ogień i mogącej pracować w warunkach ekstremalnych.
- Łatwy montaż stalowymi opaskami kablowymi.
- Żądany opis może zostać przesłany do nas faksem, pocztą elektroniczną lub na dyskietce.

JEDNOZNAKOWE I UCHWYTY

TYP	OPIS	ILOŚĆ ZNAKÓW	ILOŚĆ W OPAKOWANIU	DŁUGOŚĆ L mm	WYSOKOŚĆ W mm	SZEROKOŚĆ SW mm
PKS10006PP	oznacznik jednoznakowy z opisem: od A-Z, od 0-9, + - / . : - \oplus	-	 50 szt.	5.5	10.9	4.8
PKS10040*	uchwyt 47 mm	6	 50 szt.	47.0	10.3	4.8
PKS10060*	uchwyty 65 mm	9	 50 szt.	65.0	10.3	4.8
PKS10080*	uchwyty 87 mm	13	 50 szt.	87.0	10.3	4.8
PKS10120*	uchwyty 107 mm	17	 50 szt.	109.0	10.3	4.8
PKS10120*	uchwyty 128 mm	20	 50 szt.	128.0	10.3	4.8

* S = pod opaskę, H = z otworem



WIELOZNAKOWE Z TEKSTEM W 1 LINII

TYP	DŁUGOŚĆ L mm	WYSOKOŚĆ TEKSTU mm	ILOŚĆ ZNAKÓW
PKS10040*	47.0	4.5	8
PKS10060*	65.0	4.5	13
PKS10080*	87.0	4.5	19
PKS10100*	109.0	4.5	25
PKS10120*	128.0	4.5	30

* S = pod opaskę, H = z otworem

WIELOZNAKOWE Z TEKSTEM W 2 LINIACH

TYP	DŁUGOŚĆ L mm	WYSOKOŚĆ TEKSTU mm	ILOŚĆ ZNAKÓW
PKS12040*	47.0	3.2	22
PKS12060*	65.0	3.2	36
PKS12080*	87.0	3.2	54
PKS12100*	109.0	3.2	70
PKS12120*	128.0	3.2	86

* S = pod opaskę, H = z otworem

WŁAŚCIWOŚCI

MATERIAŁ: STAL AI SI 316, KWASOODPORNE, NIERDZEWNE
TEMPERATURA PRACY: WARUNKI EKSTREMALNE
TEKST: TŁOCZONY

PAKOWANIE

WIELOZNAKOWE OZNACZNIKI PKS
DOSTARCZAMY POSORTOWANE I
UŁOŻONE NA TAŚMIE KLEJĄCEJ

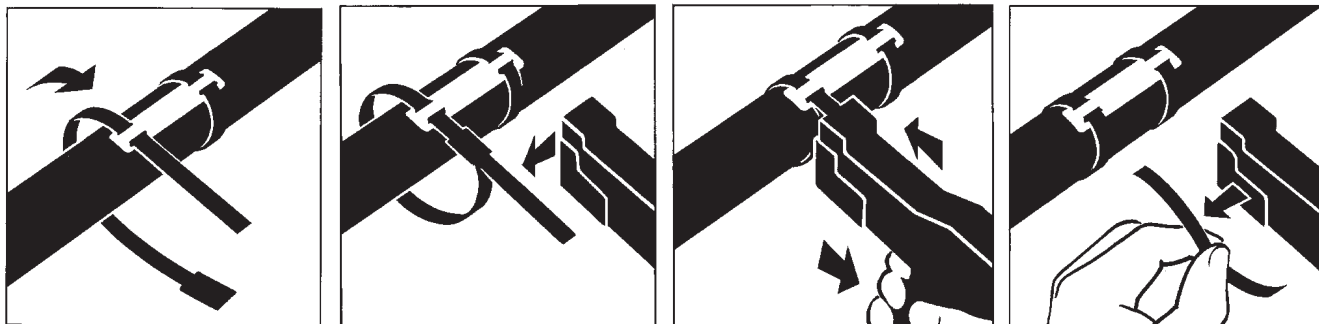


INSTALACJA

OZNACZNIKI PKS MOŻNA ZAMOCOWAĆ PRZY POMOCY STALOWYCH OPASEK KABLOWYCH LUB STALOWEGO DRUTU.

TYP	OPIS	SZEROKOŚĆ mm	DŁUGOŚĆ mm	MAX. OBWÓD mm
PKS46150	stalowa opaska zaciskowa	4.6	150	37
PKS46200		4.6	200	50
PKS46360		4.6	360	102
RT 05	drut stalowy	0.5	50 m	-

APLIKACJA



NARZĘDZIA DO MONTAŻU STALOWYCH OPASEK KABLOWYCH:

PKS10MT - z odcinaniem ręcznym

PKS10AT - z odcinaniem automatycznym

SSTG - z odcinaniem automatycznym

PKS10MT



PKS10AT

