



NITOWANE ŁĄCZNIKI ELASTYCZNE DO SPAWAREK

Konstrukcja i zastosowanie:

Te łączniki są produkowane z folii miedzianych Cu-ETP o grubości 0,10 – 020 mm poprzez nałożenie na siebie odpowiedniej ilości warstw o odpowiednich długościach dla uzyskania wymaganego kształtu oraz zanitowanie ich na obszarze powierzchni stykowych. Obszary stykowe są dodatkowo wzmocniane dodatkowymi, grubszymi blachami miedzianymi. Łączniki te stosujemy w aplikacjach, gdzie występuje ruch w dwóch kierunkach, wymagana jest wysoka obciążalność prądowa oraz gdzie występują podwyższone temperatury np. w urządzeniach spawalniczych i zgrzewadłach.



Dane techniczne:

Materiał: folie miedziane Cu-ETP o grubości 0,10 – 0,20 mm.

Powierzchnie stykowe: nitowane

UNCOATED Part-No	Cross sec. mm ²	DIMENSIONS				Weight kg/pcs
		W mm	L1 mm	t mm	L mm	
PK-04005-230	200	40	40	5	230	0,48
PK-04008-230	320	40	40	8	230	0,77
PK-04010-230	400	40	40	10	230	0,96
PK-04012-230	480	40	40	12	230	1,15
PK-04015-230	600	40	40	15	230	1,28
PK-04020-230	800	40	40	20	230	1,92
PK-05005-250	250	50	50	5	250	0,65
PK-05008-250	400	50	50	8	250	1,04
PK-05010-250	500	50	50	10	250	1,30
PK-05012-250	600	50	50	12	250	1,55
PK-05015-250	750	50	50	15	250	1,95
PK-05020-250	1000	50	50	20	250	2,60
PK-06005-270	300	60	60	5	270	0,83
PK-06008-270	480	60	60	8	270	1,33
PK-06010-270	600	60	60	10	270	1,66
PK-06012-270	750	60	60	12	270	1,99
PK-06015-270	900	60	60	15	270	2,51
PK-06020-270	1200	60	60	20	270	3,32
PK-08005-310	400	80	80	5	310	1,25
PK-08008-310	640	80	80	8	310	1,99
PK-08010-310	800	80	80	10	310	2,50
PK-08012-310	960	80	80	12	310	3,01
PK-08015-310	1200	80	80	15	310	3,75
PK-08020-310	1600	80	80	20	310	5
PK-10005-350	500	100	100	5	350	1,74
PK-10008-350	800	100	100	8	350	2,81
PK-10010-350	1000	100	100	10	350	3,48
PK-10012-350	1200	100	100	12	350	4,17
PK-10015-350	1500	100	100	15	350	5,27
PK-10020-350	2000	100	100	20	350	6,96
PK-10025-350	2500	100	100	25	350	8,70
PK-12005-390	600	120	120	5	390	2,26
PK-12008-390	960	120	120	8	390	3,68
PK-12010-390	1200	120	120	10	390	4,52
PK-12012-390	1440	120	120	12	390	5,50
PK-12015-390	1800	120	120	15	390	6,97
PK-12020-390	2400	120	120	20	390	9,04
PK-12025-390	3000	120	120	25	390	11,57