

HSKK – ŁĄCZNIK PRĄDOWE OKRĄGŁE SKRĘCANE DO SPAWAREK

Konstrukcja i zastosowanie:

Te łączniki są produkowane z wysoko elastycznych skręcanych przewodów miedzianych, które są plecione z wyżarzanego drutu miedzianego Cu-ETP o średnicy 0,1 mm. Natomiast obszary stykowe wykonuje się z bezszwowej rury miedzianej Cu-ETP. Zarówno plecionka jak i elementy stykowe mogą być wykonane bez pokrycia jak również w wersji cynowanej. Łączniki mogą być wykonane wg próbki lub rysunku/projektu zamawiającego.



Dane techniczne:

Materiał: wyżarzany drut miedziany Cu-ETP o średnicy 0,1 mm, bez pokrycia lub cynowany.

Izolacja gumowa, otworowana.

Powierzchnie stykowe: Prasowane z rury miedzianej Cu-ETP, bez pokrycia lub cynowane

UNCOATED Part-No	Cross sec. mm ²	DIMENSIONS			
		W mm	L1 mm	L mm	t mm
HSKK - 0200	200	32	40	acc. to customers' wishes	12
HSKK - 0250	250	32	40		13
HSKK - 0300	300	32	40		15
HSKK - 0400	400	32	40		20,5
HSKK - 0500	500	32	40		23
HSKK - 0600	600	38	40		25
HSKK - 0750	750	38	40		32
HSKK - 0850	850	38	40		37

