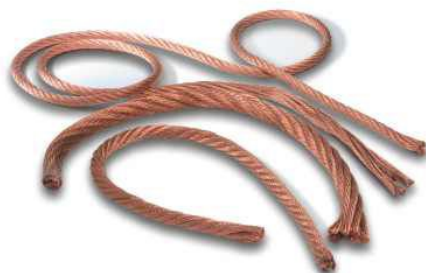


Kable miedziane okrągłe plecione



Konstrukcja i zastosowanie

Kable te są produkowane z drutów, które posiadają średnice większe niż 0,10 mm. Mogą być używane do wszystkich zastosowań, w których wymagana jest większa stabilność mechaniczna niż elastyczność.

Dane techniczne

materiał

0.15 mm - 0.85 mm wyżarzane druty Cu-ETP1 (bez pokrycia lub cynowane)

sposób dostarczenia

bębny plastikowe, w kręgach, szpule lub bębny drewniane

BEZ POKRYCIA Nr części	CYNOWANE Nr części	Przekrój mm ²	Konstrukcja		Ciężar kg/100m
			Ø drutu mm	Grubość mm	
SBO-0060	KBO-0060	6	zgodnie z życzeniem klienta	4	6
SBO-0100	KBO-0100	10		4,5	10
SBO-0160	KBO-0160	16		5,8	16
SBO-0250	KBO-0250	25		7,5	25
SBO-0350	KBO-0350	35		9	35
SBO-0500	KBO-0500	50		11	50
SBO-0700	KBO-0700	70		13	70
SBO-0950	KBO-0950	95		15	95
SBO-1200	KBO-1200	120		17	120
SBO-1500	KBO-1500	150		19	150
SBO-1850	KBO-1850	185		21	185
SBO-2400	KBO-2400	240		22,5	240
SBO-3000	KBO-3000	300		25,5	300
SBO-4000	KBO-4000	400		33,5	400
SBO-5000	KBO-5000	500	38	500	