

SBO/KBO – ELASTYCZNE SKRĘCANE PRZEWODY MIEDZIANE



Konstrukcja i zastosowanie:

Przewody te są produkowane z drutu o średnicy większej od 0,10mm.

Znajdą zastosowanie wszędzie tam, gdzie wytrzymałość mechaniczna jest cechą bardziej pożądaną niż elastyczność.

Dane techniczne:

Materiał: wyżarzany drut Cu-ETP o średnicy 0,15 – 0,85mm bez pokrycia lub cynowany

Forma dostawy: plastikowe lub drewniane bębny, szpule, kręgi

Nr katalogowy		Przekrój	Średnica drutu	Średnica linki	Waga
Bez pokrycia	Cynowany	[mm ²]	[mm]	[mm]	[kg/100m]
SBO-0060-20	KBO-0060-20	6	0,2	4	5,4
SBO-0100-20	KBO-0100-20	10	0,2	4,5	9,0
SBO-0160-20	KBO-0160-20	16	0,2	5,8	14,3
SBO-0250-20	KBO-0250-20	25	0,2	7,5	22,4
SBO-0350-20	KBO-0350-20	35	0,2	9	31,4
SBO-0500-20	KBO-0500-20	50	0,2	11	44,8
SBO-0700-20	KBO-0700-20	70	0,2	13	62,7
SBO-0950-20	KBO-0950-20	95	0,2	15	85,1