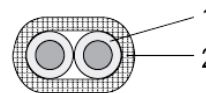


Vedení izolovaná skelným vláknem

Fibreglass -insulated Cables



**Technická data**

Teplotní odolnost izolace od -25°C do +400°C

**Technical Data**

Temperature limit of the insulation from -25°C to +400°C

**Skladba izolace**

1. Ovinutí skelným vláknem (GL)
2. Opletení skelným vláknem (GL)  
Napuštění vysokoteplotním lakem

**Insulation Design**

1. Fibreglass wrap (GL)
2. Fibreglass wrap (GL)  
Varnish impregnation

Vodiče vedeny paralelně

Cores laid parallel

**Použití**

V suchých prostorech a při lehkém mechanickém zatížení

**Application**

In dry rooms; light mechanical duty

**Provedení GLGL wrap**

**Type GLGL wrap**



Počet vodičů No. of cores	Vodič Ø Core Ø	Zhruba vnější Ø Outer Ø approx.	Váha asi Weight approx.	Slitina Alloy Norma Standard	L DIN43710	J IEC 60584	K IEC 60584	N IEC 60584		
2	0,20 mm drát solid	0,6 x 1,0 mm	1,5 kg/km	Obj. číslo Prod.-no.	7960076	<b>7963038</b>	<b>7960116</b>			
2	0,50 mm drát solid	1,1 x 1,9 mm	6 kg/km	Obj. číslo Prod.-no.	7960077	<b>7960078</b>	<b>7960117</b>			
2	0,80 mm drát solid	1,6 x 2,5 mm	15 kg/km	Obj. číslo Prod.-no.	7963101	7963039	7961554			
2	1,00 mm drát solid	1,8 x 3,1 mm	19 kg/km	Obj. číslo Prod.-no.	7963102	7963040	7961536			
2	1,38 mm drát solid	2,2 x 4,1 mm	30 kg/km	Obj. číslo Prod.-no.	7963103	7963041	7961745			