

画像例 : GB 1.25mm² × 1C

■ 品名

ガラス耐熱電線

■ 品番

GB

■ 特長

連続使用温度は155℃ (F種)です。

■ 用途

高温炉の口出し線や高温機器等

■ 仕様参照メーカー

株式会社クラベ 他

※在庫の都合上、他メーカーの同等製品を出荷する場合があります。
その際には若干仕様が異なる場合がありますのであらかじめご了承ください。

心数	導体			シース厚	仕上外径 (約mm)	概算質量 (/km)	標準条長	耐電圧 (AC/1分)	絶縁抵抗 (20℃)	導体抵抗 (20℃/km)
	公称断面積	構成(本/mm)	外径							
1C	0.5mm ²	20/0.18	1.0mm	0.5mm	2.0mm	8kg	200m	1,000V	0.1MΩ	38.6Ω
	0.75mm ²	30/0.18	1.2mm	0.5mm	2.2mm	12kg	200m	1,000V	0.1MΩ	25.8Ω
	1.25mm ²	50/0.18	1.5mm	0.5mm	2.4mm	18kg	200m	1,000V	0.1MΩ	15.5Ω
	2.0mm ²	37/0.26	1.8mm	0.6mm	2.8mm	26kg	200m	1,000V	0.1MΩ	9.52Ω
	3.5mm ²	45/0.32	2.5mm	0.65mm	3.7mm	44kg	200m	1,000V	0.1MΩ	5.14Ω
	5.5mm ²	35/0.45	3.1mm	0.65mm	4.3mm	64kg	200m	1,000V	0.1MΩ	3.50Ω
	8mm ²	50/0.45	3.7mm	0.65mm	5.0mm	89kg	100m	1,000V	0.1MΩ	2.45Ω
	14mm ²	88/0.45	4.9mm	0.8mm	6.8mm	160kg	100m	1,000V	0.1MΩ	1.39Ω
	22mm ²	7/20/0.45	7.0mm	0.9mm	8.6mm	226kg	100m	1,000V	0.1MΩ	0.892Ω