

耐熱・耐火チューブ RHFT

耐熱・耐火チューブは筒状になっており、ホースに通し装着するタイプの高性能なチューブです。



用途

油圧ホースやケーブルなどを極度熱、炎、溶接スプラッシュ、溶接スパッタなどから保護します。非常に高い断熱性により、防低温として使用していただけます。

特長

外皮は引火、融解しにくい自己消火性のシリコンを厚塗りしてあります。さらに内管のグラスファイバーが内部への引火や熱の伝導を遮断します。

サイズ	フラット幅	参考内径	厚さ	重さ	販売ロット
呼び	mm(±3mm)	mm(±3mm)	mm	g/m	
20	35	20	3.0	230	定尺20m 切売1M単位
25	44	25	3.0	260	
30	52	30	3.2	330	
35	60	35	3.2	430	
40	72	40	3.5	480	
50	85	50	4.0	760	
55	97	55	4.2	890	
65	105	65	4.5	1100	

材質	外被	酸化第二鉄+シリコンゴム
	内管	グラスファイバー高密織り
推奨雰囲気温度	-70°C~260°C	
融点	グラスファイバー：非融解	
引火性	V W - 1	
承認	RoHS：ハロゲンフリー	
カラー	外皮：赤 内管：白	