

RNF-100-2-WH-SP

ⓧ 新規設計には使用できません

RAYCHEM | RAYCHEM RNF-100

型番: 5053434037

Heat Shrink Tubing, White, 2:1, Single Wall, Shrinks To 25.4 mm [1 in], Irradiated Modified Polyolefin, RAYCHEM RNF-100

[TE.com](#)を見る>



熱収縮チューブ > RNF-100-WH 熱収縮チューブ



チューブ製品タイプ: 熱収縮チューブ

一次製品色: 白

壁面のタイプ: 一層構造

伸張時の内径 (最小): 50.8 mm [ 2 in ]

復元時の内径 (最大): 25.4 mm [ 1 in ]

[すべて RNF-100-WH 熱収縮チューブ \(86\)](#)

特徴

製品のタイプの特徴

チューブ製品タイプ	熱収縮チューブ
壁面のタイプ	一層構造

電気的特性

動作電圧 (最大)	.6 kV
-----------	-------

ボディの特徴

流体のタイプ	水, 油圧油, 航空燃料
一次製品色	白
収縮率	2:1
一次製品の材料	照射変性ポリオレフィン
柔軟性	フレキシブル

寸法

復元時の肉厚 (公称)	1.14 mm[.045 in]
復元時の肉厚 (公差)	.36 mm[.014 in]
伸張時の内径 (最小)	50.8 mm[2 in]
復元時の内径 (最大)	25.4 mm[1 in]

使用条件

--



収縮温度 (最小)	95 °C
チューブの燃焼性タイプ	難燃材
使用温度範囲	-55 – 135 °C[-67 – 275 °F]
復元温度	121 °C

動作/用途

機械抵抗	ストレイン リリーフ, 摩耗, 機械的損傷, 流体
------	---------------------------

製品在庫状況

該当地域	グローバル
------	-------

実装の特徴

実装方法	スプール
------	------

その他

低アウトガス要件に適合	いいえ
製品ソース	チェコ共和国, 中国

製品コンプライアンス

[コンプライアンス資料に関しましては、TE.comの製品ページをご覧ください>](#)

EU RoHS指令2011/65 / EU	Compliant
EU ELV指令2000/53 / EC	Compliant
中国RoHS 2指令MIIT注文番号32,2016	有害物质含量符合标准要求 No Restricted Substance(s) Above Threshold
EU REACH規則（EC） No. 1907/2006	Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250) Candidate List Declared Against: JUNE 2025 (250) Does not contain REACH SVHC
ハロゲン含有量	Not Low Halogen - contains Br or Cl > 900 ppm.
はんだ処理能力	Not applicable for solder process capability

製品コンプライアンス免責事項

この情報は当社サプライヤへの聞き取り調査により収集した現時点での情報を記載しています。この情報は変更されることがあります。TEがEU RoHS（特定有害物質使用制限）指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀、PBB、PBDE、DBP、BBP、DEHP、DIBPが0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2011/65 / EU（RoHS2）の附属書で制限の免除について定義されています。最終的な電気・電子機器には、指令2011/65/EUの定めるところにより、CE マークが与えられます。コンポーネントには CE マークは与えられない場合があります。TEがEU ELV指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀が0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2000/53/EC (ELV指令)の附属書で制限の免除について定義されています。REACH規則に関して、TEでは最新の欧州化学物質庁（ECHA）の「記事中の物質要件に関するガイダンス」 URL: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>に基づいた SVHCを記載しています。



適合製品



TE製品番号: EG1114-000  
CV1981-ST-230V1600W-EU

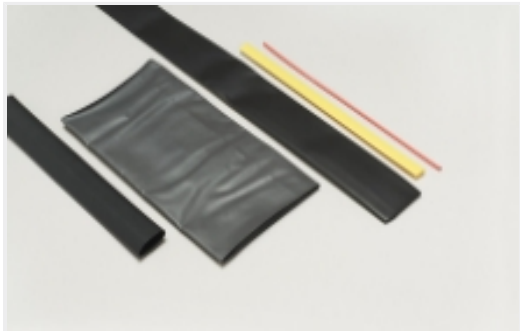
関連シリーズ | RAYCHEM RNF-100



オレンジの熱収縮チューブ(44)



一層構造チューブ(842)



熱収縮チューブ(843)

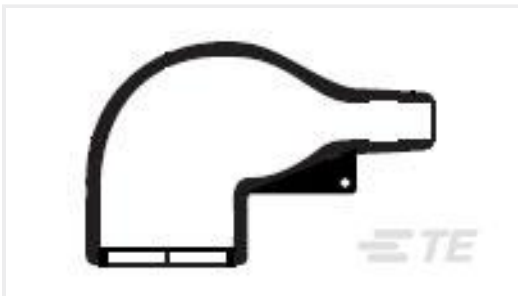


電力ケーブル配管およびアクセサリ(5)

この製品と一緒に購入されている製品



TE製品番号:5039264026  
DR-25-3/8-0-SP



TE製品番号:117451-000  
222K121-25/225-0

書類

製品図面

RNF-100-2-WH-SP

英語

データシート/カタログページ

Application Tooling for Raychem Heat Shrink Product

英語

RNF-100 Pages from 9-1773447-9

英語

製品規格

品質仕様



英語

認証機関承認済み

UL

英語