

Scotch™ 24

Metalldrahtgewebes Schlauch

Produktbeschreibung

Scotch™ 24 ist ein Metalldrahtgewebes Schlauch aus verzinnenden, 0,12 mm dicken Kupferdrähten.

Anwendungsbereich

Scotch™ 24 wird flachgebunden als hochflexibles Leitband eingesetzt, welches sich faltenfrei allen Profilen anpasst. Durch Zug kann eine zusätzliche Verdichtung des Maschengitters erzielt werden. Scotch™ 24 eignet sich zur Herstellung konzentrischer Abschirmungen, zur Potentialsteuerung sowie zum Herstellen leitender Verbindungen.

Abmessungen

Typ	Abmessung
Scotch™ 24	25 mm x 4,5 m
Scotch™ 24	25 mm x 30 m

Technische Information

Dicke..... 0,4 mm
Reißkraft 40 N/10mm
Reißdehnung..... 70 %

Wichtiger Hinweis:

Alle in der technischen Information aufgeführten Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikationen zu übernehmen. Prüfen Sie bitte vor Verwendung unserer Produkte, ob diese sich für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignen. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für diese Produkte regeln sich nach unseren Verkaufsbedingungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

3M Deutschland GmbH
Elektro-Produkte
Carl-Schurz-Str.1
41453 Neuss
Tel: 02131 / 14-3475
Fax: 02131 / 14-3200

3M *Innovation*

EP-372
DK 08/04