

tesaflex® 53948

PVC Elektroisolierband VDE/IEC

tesaflex® 53948 ist ein schmiegsames Elektroisolierband aus Weich-PVC und zeichnet sich durch folgende Eigenschaften aus:

- in 8 Farben erhältlich
- schwer entflammbar
- alterungs- und witterungsbeständig
- weitgehend unempfindlich gegen Weichmacher aus Kabel- und Aderisolation
- gleichmässig abrollbar

Hauptanwendungen

tesaflex® 53948 ist universell einsetzbar und eignet sich besonders für Elektroinstallationsarbeiten.

Technische Daten

▪ Trägermaterial	Soft-PVC	▪ Reißdehnung	260 %
▪ Dicke	130 µm	▪ Reißkraft	32 N/cm
▪ Klebmasse	Naturkautschuk	▪ Temperaturbeständigkeit	90 °C
▪ Klebkraft auf Stahl	2,7 N/cm	▪ Durchschlagsfestigkeit	5000 Volt

Eigenschaften

- Zertifiziert nach VDE, IMQ,
SEMKO, IEC
60454-3-1

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=53948>

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.