

# Scapa 1837

Taśma tkaninowa poliestrowa

## OPIS

Scapa 1837 jest taśmą odporną na wysokie temperatury i wykonana jest z niestrzępiącej się tkaniny poliestrowej, jednostronnie pokrytej wrażliwym na nacisk klejem kauczukowym. Produkt nie zawiera halogenów.

Taśma Scapa 1837 dostępna jest w kolorze czarnym.

## ZASTOSOWANIE

- Wiązki przewodów w przemyśle motoryzacyjnym
- Ręczna aplikacja
- Taśma przeznaczona do stosowania w miejscach, gdzie wymagana jest wysoka wytrzymałość temperaturowa do +125°C (Klasa T3)

## ZALETY PRODUKTU

- Dobra wytrzymałość na rozerwanie i odporność na przetarcia
- Jednostajne i kontrolowane odwijanie bez strzępienia
- Samogasnąca na przewodach – typ B
- Łatwość oddzierania ręcznego
- Nie zawiera halogenów, ołowiu
- Zgodna z Dyrektywą 2000/53/EC (ELV) – nie zawiera metali ciężkich
- Opatentowana technologia
- Bardzo dobre właściwości w wysokich temperaturach - temperatura pracy -40°C ... +125°C

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

	Jednostka	Wartość nominalna	Metoda testu
Całkowita grubość	mm	0,14	AFERA 4006
Siła zrywająca	N/cm	73	AFERA 5004
Wydłużenie przy zerwaniu	%	38	AFERA 5004
Przyczepność do podłoża	N/cm	3.9	AFERA 4001
Klasa temperaturowa na wiązce kablowej*	°C	125 – T3	Renault/PSA
Odporność na płomienie na wiązce	Typ	B – samogasnąca	D45 1333/ FMVSS302

\* Zgodność musi być oceniana łącznie z jakimkolwiek rodzajem materiału, który ma styczność z taśmą, jeśli temperatura pracy jest powyżej 100°C

## STANDARDOWE ROZMIARY

- Długość rolki: 25m, **30m** (inne na zamówienie)
- Szerokość rolki: **19mm**, 25mm i 38mm (inne na zamówienie)
- Rdzeń: 38mm z logo Scapa i informacją o klasie temperatury (zielony pasek)
- Kolory: czarny
- Pakowanie: luzem na przekładkach z papieru lub folii silikonowanej

## ZASADY MAGAZYNOWANIA

*Rolki taśmy powinny być przechowywane w pozycji leżącej prostopadłej do krawędzi cięcia w oryginalnych opakowaniach. Rolki muszą być zabezpieczone przed kurzem, wilgocią, bezpośrednim nasłonecznieniem oraz oparami rozpuszczalników. Zalecana temperatura magazynowania powinna wynosić od +5°C do +25°C,*

*Okres przechowywania zależy od zachowania powyższych warunków i warunków klimatycznych i nie powinien być dłuższy niż 3 miesiące od daty produkcji (po tym okresie wzrasta siła klejenia i trudniej rozwija się rolka).*

## UWAGI PRZY STOSOWANIU

*Taśma powinna być naklejana z odpowiednim naciskiem dla zapewnienia optymalnego przylegania i uniknięcia efektu samoistnego odklejania końcówki zwoju. Przed naklejeniem należy się upewnić, że powierzchnie są czyste, wolne od brudu, kurzu i innych zanieczyszczeń.*

Powyższe dane techniczne opierają się na przeprowadzonych testach i doświadczeniach producenta, wg naszej opinii wiarygodnych i niezawodnych. Nie dają one jednak pełnej gwarancji i nie zwalniają użytkownika od przeprowadzenia prób i testów, właściwych dla konkretnego zastosowania. Uprzejmie informujemy, iż nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek powstałe szkody czy straty, także w stosunku do osób trzecich.

Autoryzowany Dystrybutor w Polsce:  
INTRA Sp. z o.o., ul. Siostrzana 28, 93-350 Łódź,  
tel. +48 42 678 01 94, +48 42 678 02 69  
e-mail: [info@intra.biz.pl](mailto:info@intra.biz.pl)  
[www.intra.biz.pl](http://www.intra.biz.pl)

