

# Scapa 1304

Taśma tkaninowa acetatowa – klasa temperaturowa A

## OPIS

Scapa 1304 jest taśmą tkaninową z włókniny acetatowej z termoutwardzalnym klejem kauczukowym o całkowitej grubości 0,24mm przeznaczoną do ochrony i izolacji zewnętrznych uzwojeń transformatorów i silników (klasa temperaturowa A – 105°C)

## ZASTOSOWANIE

- Izolacja rdzenia
- Mocowanie i zabezpieczanie miedzianych szyn, arkuszy, drutów nawojowych
- Izolacja zewnętrzna i zabezpieczenie małych cewek, transformatorów
- Zabezpieczenie i mocowanie końcówek uzwojeń, materiałów izolacyjnych, złązek, szyn itp.
- Identyfikacja (na taśmę można nanosić druk, napisy)

## ZALETY PRODUKTU

- Tkanina acetatowa zapewnia bardzo dobrą elastyczność, ułożenie, przyleganie i znakomite warunki impregnacji
- Estetyczne wykończenie kabli miedzianych dużych średnic
- Klej termoutwardzalny zapewnia optymalną odporność na rozpuszczalniki i lakiery po impregnacji
- Zaprojektowana w celu łatwego rozwijania
- Możliwość nanoszenia napisów, nadruku
- Temperatura pracy od -5 do +105°C (stała) – klasa termiczna A

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

|                            | <b>Jednostka</b> | <b>Wartość nominalna</b>      | <b>Metoda testu</b> |
|----------------------------|------------------|-------------------------------|---------------------|
| Całkowita grubość          | mm               | 0,24                          | AFERA 4006          |
| Siła zrywająca             | N/cm             | 55                            | AFERA 4004          |
| Wydłużenie przy zerwaniu   | %                | 12                            | AFERA 4005          |
| Przyczepność do stali      | N/cm             | 4.8                           | AFERA 4001          |
| Wytrzymałość dielektryczna | kV               | 2.5                           | AFERA 4011          |
| Rezystancja                | MΩ               | 5 x 10 <sup>4</sup>           | AFERA 4010          |
| Współczynnik korozji       | -                | 1                             |                     |
| Cykl usieciowania          | -                | 1h przy 150°C – 2h przy 130°C | UL1446              |

## **STANDARDOWE ROZMIARY**

- Długość rolki: 50m
- Szerokość rolki: 19mm (12, 15, 25, 30, 38 i 50mm na zamówienie)
- Rdzeń: 76mm z logo Scapa
- Kolory: biały, czarny
- Pakowanie: worki foliowe, karton

## **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 +10°C do +30°C,*

*Okres przechowywania zależy od zachowania powyższych warunków i warunków klimatycznych i nie powinien być dłuższy niż 6 miesiące od daty produkcji.*

## **UWAGI PRZY STOSOWANIU**

*Przed naklejaniem 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)

