

## KARTA TECHNICZNA

### SOLLIDIUM TAPE R

#### OPIS:

Sollidium Tape R to wytrzymała taśma antykondensacyjna z kauczuku syntetycznego o wysokiej odporności na dyfuzję pary wodnej.

#### DANE TECHNICZNE:

wymiar: 50 mm x 3 mm x 15 m

Opór Ciepły / Przewodność cieplna	$\lambda_{0^{\circ}\text{C}} \leq 0,033 \text{ W}/(\text{m}^{\circ}\text{K})$ $\lambda_{40^{\circ}\text{C}} \leq 0,037 \text{ W}/(\text{m}^{\circ}\text{K})$ $\lambda(\vartheta_m) = (33 + 0,087 \cdot \vartheta_m + 0,00098 \cdot \vartheta_m^2) / 1000 \text{ W}/(\text{m}^{\circ}\text{K})$
Wymiary i Tolerancje	dD = 3 mm
Reakcja na ogień	B-s2,d0
Trwałość oporu cieplnego w funkcji starzenia/degradacji	Stabilność wymiarowa (1) Minimalna temperatura stosowania ST(-) -40 (= -40 °C)

#### ZASTOSOWANIE:

Przeznaczona do izolowania rur, kolan, zaworów i innych elementów o bardzo trudnym dostępie oraz zakrywania i zabezpieczania połączeń klejonych, do naprawy uszkodzonej izolacji w instalacjach chłodniczych, klimatyzacyjnych oraz instalacjach przemysłowych.

#### MAGAZYNOWANIE I OKRES PRZECHOWYWANIA:

24 miesiące w temperaturze 5°C, wilgotność względna 50%, z dala od działania promieni słonecznych.

**Generalnym dystrybutorem produktów Sollidium jest:**

**Herbud sp. z o.o.**

ul. Wyzwolenia 18B

42-103 Siemianowice Śląskie

[www.herbud.pl](http://www.herbud.pl)