

ALUMINIOWA TAŚMA SAMOPRZYLEPNA TAS-01


ZAMEL Sp. z o.o.

 ul. Zielona 27, 43-200 Pszczyna, Poland
 tel. +48 32 449 15 00, +48 32 210 46 65, fax +48 (32) 210 80 04
 www.zamel.com, e-mail: matec@zamel.pl

NORMY I APROBATY

Zgodność z Dyrektywą EU: RoHS II

KONFEKCJA

 Opakowanie jednostkowe.
 Rolka bez opakowania z etykietą.

OPIS TECHNICZNY

Samoprzylepna taśma aluminiowa zapewniająca skuteczne ułożenie przewodu grzejnego na rurze wodociągowej. Mocuje się nią przewód na całej jego długości na ściance rury. Warstwa aluminium dłużej utrzymuje oraz efektywniej rozkłada generowane przez przewód grzejny ciepło na chronionej antyoblodzeniowo rurze wodociągowej.

ZAKRES ZASTOSOWANIA

Do mocowania przewodów grzejnych na rurach wodociągowych.

CECHY

- zapewnia lepsze przyleganie przewodu grzejnego na całej długości rury
- bardzo dobrze izoluje i rozprzodza ciepło z przewodu grzejnego na ściance rury

DANE TECHNICZNE

Klasyfikacja	ETIM 5,0 Class – EC000340 zestaw do kabli grzejnych
Średnica rolki z taśmą	126 mm
Szerokość taśmy	50 mm
Długość taśmy na rolce	50 m
Waga	0,4 kg

DOKUMENTACJA WYROBU

Etykieta techniczna	Umieszczona bezpośrednio na rolce
Oświadczenie o zgodności z Dyrektywą RoHS II	Do pobrania na stronie internetowej producenta