



CHIMICA CENTRO

ADDED VALUE LAB SOLUTIONS

CHIMICA CENTRO

www.chimicacentro.it



NASTRO RISCALDANTE MOD. MF DA 1,5 MT

Codice: 627.0626.15

Nastri riscaldanti costruiti interamente in fibra di vetro, particolarmente morbidi e flessibili, permettono di avvolgere perfettamente anche tubi di piccolo diametro.

Completati di cavo di collegamento con una lunghezza da mt 0,5 e relativa spina.

DATI TECNICI

- Lunghezza nastro: mt 1,5
- Temperatura Max: Amb. +400°C
- Potenza resistenza riscaldante: W 400
- Precisione piastra: ± 5
- Altezza nastro: mm 40
- Alimentazione: V/Hz 230/50-60
- Classe di sicurezza: 0
- Classe di protezione: IP 0

N.B. – Per evitare possibili riscaldamenti delle resistenze è consigliabile collegarli ad un termoregolatore Bimetallico, Elettronico o ad un Head Control.

© Chimica Centro snc