

# FICHE TECHNIQUE

Version 3

## AT4004 Ruban Polyester Classe B 130°C

### Descriptif général

Ruban tissu de verre simple face enduit d'une masse adhésive thermodurcissable en résine de caoutchouc à base de solvant.

- Résistant à très haute température
- Haute résistance mécanique
- Excellente résistance aux solvants

### Spécifications

Reconnu par UL (Essais selon les normes UL.510)

### Propriétés techniques

Valeurs moyennes

Epaisseur du ruban	0.06 mm
Résistance mécanique	45 N/cm
Allongement	90 %
Adhésion sur Acier	4.5 N/cm
Conforme à la Directive RoHS	Oui
Point de claquage	4.5kV
Température de service	0°C à +130°C
Température d'application	+10°C à +40°C



#### NOTE

Les chiffres indiqués sont des valeurs moyennes et ne représentent pas des valeurs MAXIMALES ou MINIMALES à utiliser comme base de spécification.

ADVANCE se réserve le droit d'améliorer les produits mais toute modification résultera de la création d'une nouvelle version de la fiche technique. Le client est tenu de vérifier, dans tous les cas, que le ruban adhésif est adapté aux applications envisagées et à tenir compte des modifications éventuelles. Veuillez vérifier que vous avez la dernière version de la fiche technique. Avant utilisation, nous encourageons le client à consulter les fiches signalétiques santé-sécurité. Ces fiches sont disponibles sur simple demande auprès d'Advance.

#### STOCKAGE

Pour les rubans adhésifs stockés en dessous de la température minimale recommandée, la température doit être ramenée progressivement à ce niveau avant utilisation. Une période de 24 heures peut être nécessaire suivant le type de ruban adhésif. Durée du stockage: 1 an



#### AFERA

Association des Fabricants Européens de Rubans Auto-Adhésifs.

#### Adding more to adhesive tape

RCS Meaux : 303 457 741 00047  
SAS au capital de 152 449 €  
A.P.E. 4669B

Advance Tapes France S.A.S.  
7 Rue Jacques Daguerre, Z.I. Nord, 77100 Meaux, France

Tel. 00.33.(0)1.60.38.11.00  
Fax. 00.33.(0)1.60.38.11.09  
ventes@advancetapes.com

Export Sales & Account: 00.33.(0)1.60.38.11.03  
verkauf@advancetapes.com  
www.advancetapes.com



Q05026

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Advance Tapes manufacturer](#):*

Other Similar products are found below :

[AT7 BLACK 33M X 25MM](#) [AT163 SILVER 50M X 50MM](#) [AT8 BLACK 33M X 50MM](#) [AT541 33M X 12MM](#) [AT2000 BLACK 18M X 50MM](#) [AT2000 BLACK/YELLOW 18M X 50MM](#) [AT525 COPPER 33M X 10MM](#) [AT7 BROWN 33M X 25MM](#) [AT10 BLACK 33M X 50MM](#) [AT200 WHITE 50M X 50MM](#) [AT8 BLUE 33M X 50MM](#) [AT8 GREEN 33M X 50MM](#) [AT159 BLUE 50M X 25MM](#) [AT202 WHITE 50M X 50MM](#) [AT2000 YELLOW 18M X 50MM](#) [AT2000 BLACK 18M X 100MM](#) [AT525 COPPER 33M X 50MM](#) [AT159 GREEN 50M X 50MM](#) [AT4002 WHITE 55M X 25MM](#) [AT9 SILVER 33M X 50MM](#) [AT160 BLUE 50M X 50MM](#) [AT3400 BLACK 20M X 19MM](#) [AT4001 WHITE 55M X 25MM](#) [AT30 BLACK 33M X 50MM](#) [AT132 WHITE 50M X 50MM](#) [AT4004 YELLOW 66M X 25MM](#) [AT159 BLACK 50M X 50MM](#) [AT160 WHITE 50M X 50MM](#) [AT8 RED 33M X 50MM](#) [AT85 BLACK 10M X 50MM](#) [AT42 ORANGE 33M X 50MM](#) [AT7 ASSORTED COLOURS 33M X 19M](#) [AT160 YELLOW 50M X 50MM](#) [AT8H RED / WHITE 33M X 50MM](#) [AT544 33M X 19MM](#) [AT544 33M X 25MM](#) [AT526 COPPER 33M X 19MM](#) [AT308 CREAM 25M X 50MM](#) [AT7 VIOLET 33M X 25MM](#) [AT202 BLACK 50M X 50MM](#) [AT30 CLEAR 33M X 50MM](#) [AT44 BLACK 33M X 100MM](#) [AT85 BLACK 10M X 19MM](#) [AT159 WHITE 50M X 25MM](#) [AT175 GREEN 50M X 50MM](#) [AT159 YELLOW 50M X 50MM](#) [AT79 BLACK 10M X 19MM](#) [AT7 GREEN 33M X 25MM](#) [AT7 RED 33M X 19MM](#) [AT27 TRANSPARENT 33M X 25MM](#)