

RUBAN PTFE

DENSITÉ 0,35 g/cm³

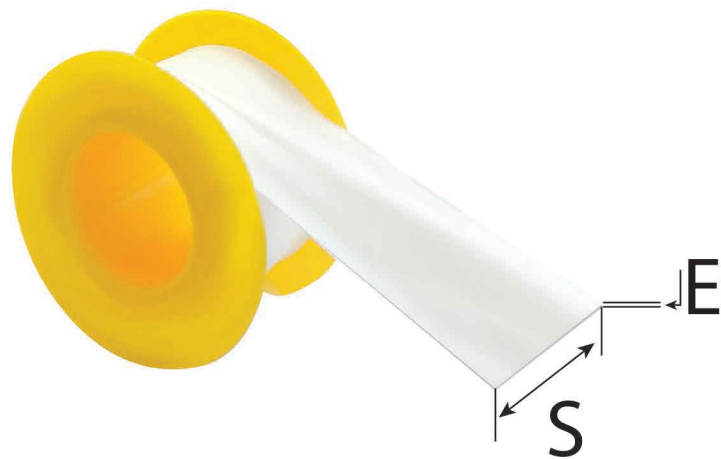
PTFE TAPE

DENSITY 0,35 g/cm³

Référence

810

page 1/1



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Densité : 0,35 g/cm³
- 100% PTFE
- PN 64
- Températures : -180°C/+250°C
- Résistance à la traction : 8 N/mm²
- Allongement > 25 %
- Couleur : blanc
- Anti-corrosif
- Non inflammable
- Matériau isolant

TECHNICAL FEATURES

- Density : 0,35 g/cm³
- 100% PTFE
- PN 64
- Temperatures : -180°C/+250°C
- Tensile strength : 8 N/mm²
- Elongation > 25 %
- Color : white
- Anti-corrosive
- Non flammable
- Insulating material

CONDITIONS D'UTILISATION

- Principale : Eau
- Autres : Hydrocarbures, acides, huiles, etc...

USING CONDITIONS

- Main : Water
- Others : Hydrocarbons, acids, oil, etc...

CERTIFICATIONS



DIMENSIONS

CODE	Longueur / Length (m)	S (mm)	E Epaisseur / Thickness (mm)
2008100000800	12	12	0,08
2008100001000	10	19	0,1
2008100002500	10	25	0,1

