

DÉFINITION

Les bandes sont de conception identique aux tissus, dans des largeurs inférieure ou égales à 180 mm. Elles sont constituées d'un entrecroisement de fils longitudinaux (chaîne) et de fils transversaux (trame).

Un bande est définie par:

- Sa largeur.
- Son épaisseur.
- Le type de tissage (toile, sergé, double,...).

PRINCIPALES APPLICATIONS

- Isolation thermique par recouvrements de conduites.
- Protection des tuyaux flexibles.
- Joints divers.

ÉPAISSEUR 3 mm

Code	Largeur (mm) ± 10%	Longuer (m)	Poids* (g/m)	Poids* Roul (Kg)
G-TP-3x10	10	50	15	0.75
G-TP-3x15	15	50	22	1.10
G-TP-3x20	20	50	30	1.50
G-TP-3x25	25	50	40	2.00
G-TP-3x30	30	50	45	2.25
G-TP-2x40	40	50	60	3.00
G-TP-3x50	50	50	80	4.00
G-TP-3x60	60	50	90	4.50
G-TP-3x70	70	50	105	5.25
G-TP-3x75	75	50	100	5.00
G-TP-3x80	80	50	120	6.00
G-TP-3x100	100	50	160	8.00
G-TP-3x120	120	50	180	9.00
G-TP-3x140	140	50	210	10.50
G-TP-3x150	150	50	200	10.00
G-TP-3x160	160	50	240	12.00
G-TP-3x180	180	50	270	13.50

* Les poids au mètre carré sont donnés à titre indicatif.

REMARQUE

Bandes échelle / Bandes avec adhésif. D'autre sections peuvent être fabriquées sur demande. Ces produits sont disponibles, sur demande, dans les versions: • HT 75 • HT 85 • HT 1000