

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)
GHT-TP-3x10	10	25	17.6	0.44
GHT-TP-3x15	15	25	26.4	0.66
GHT-TP-3x20	20	25	35.2	0.88
GHT-TP-3x25	25	25	44	1.10
GHT-TP-3x30	30	25	53	1.33
GHT-TP-3x40	40	25	70	1.75
GHT-TP-3x50	50	25	88	2.20
GHT-TP-3x60	60	25	106	2.65
GHT-TP-3x70	70	25	123	3.08
GHT-TP-3x75	75	25	132	3.30
GHT-TP-3x80	80	25	141	3.53

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

REMARQUE

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