

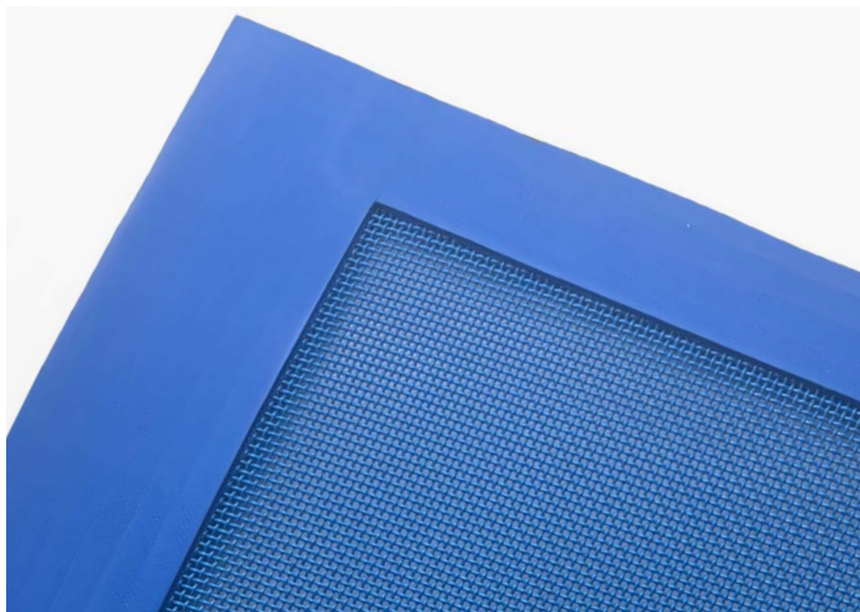
## Bandes à maille avec renfort en PVC

Les bandes à maille **esbelt** sont principalement conçues pour des process de **lavage, séchage, refroidissement et filtrage**.

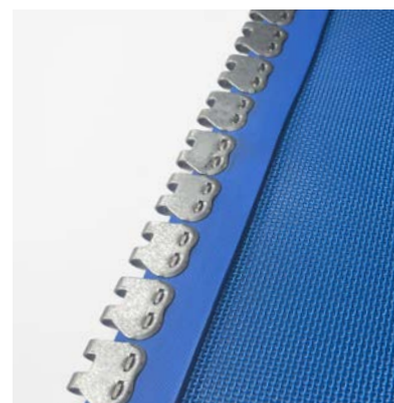
Les renforts latéraux garantissent une stabilité dimensionnelle, une meilleure adhérence au tambour et un allongement réduit. On peut directement souder à la maille différents accessoires tels que des profils en fonction des besoins de l'application.

### Principales applications

- Process de lavage et rinçage.
- Applications de séchage et refroidissement.
- Drainage.
- Traitement des eaux usées domestiques.



Code	MESHCO1	MESHCO2
Pas de lumière* (mm)	1,1 x 1,1	2 x 2
Zone d'ouverture (%)	35	45
Épaisseur de la maille (mm)	1,57	2,00
Épaisseur totale avec renfort (mm)	4	4
Diamètre min. d'enroulement (mm)	80	80
Largeur max. de fabrication (mm)	2250	2100
Matière de la maille	PET Monofilament	
Couleur	Bleue	
Renforts latéraux	Bandelettes en PVC de largeur 50 mm	
Température en continu (ponctuel) du produit transporté (°C)	-15 (-25) / +80 (+100)	
Qualité alimentaire	FDA, EU Reg. N° 1935/2004 et 10/2011	
Jonction de la bande	Agrafes métalliques RS125 et et jonction vulcanisée à haute température	
Accessoires à souder	Profils transversaux, guides longitudinaux	



\*Autres dimensions sur demande.