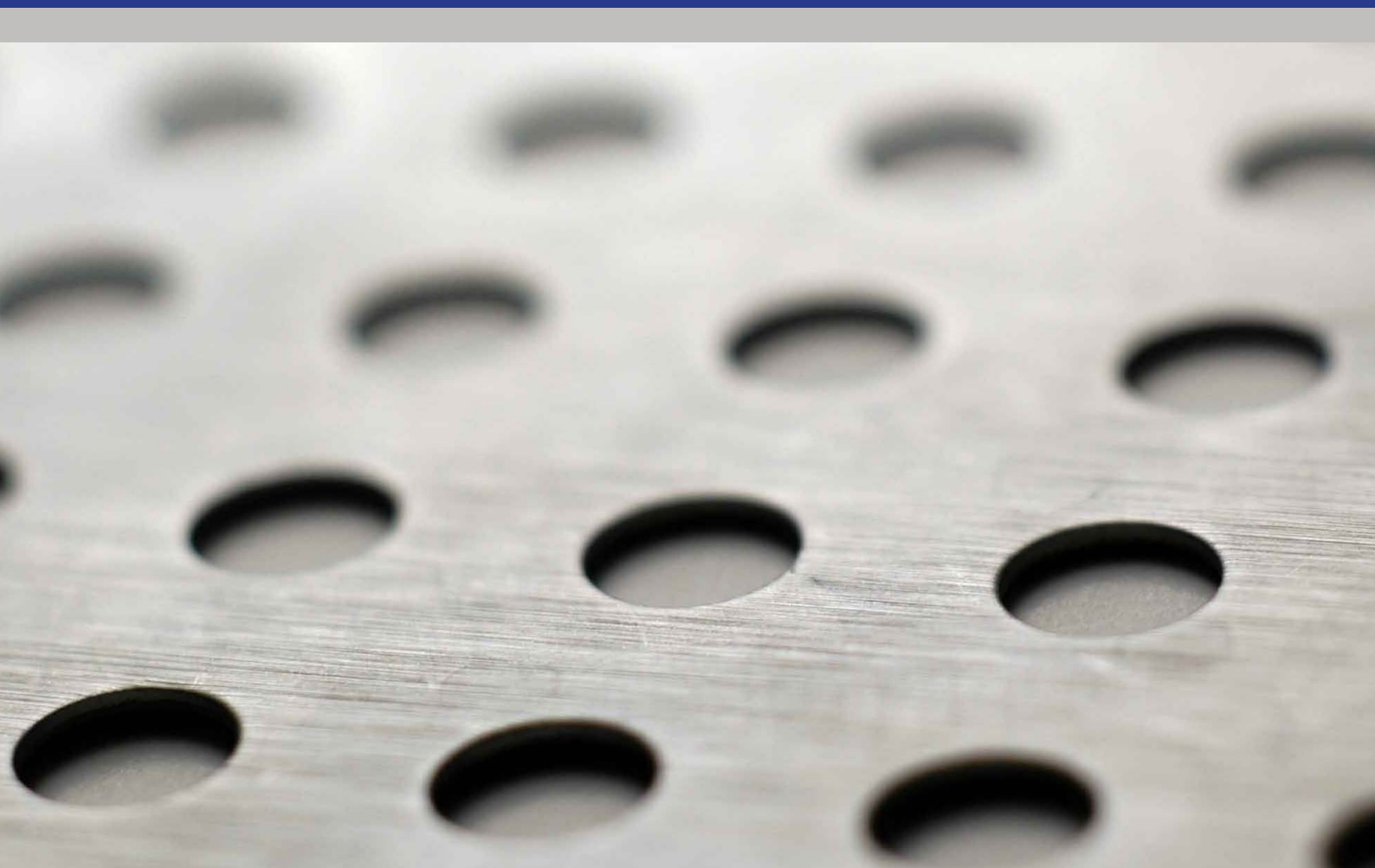


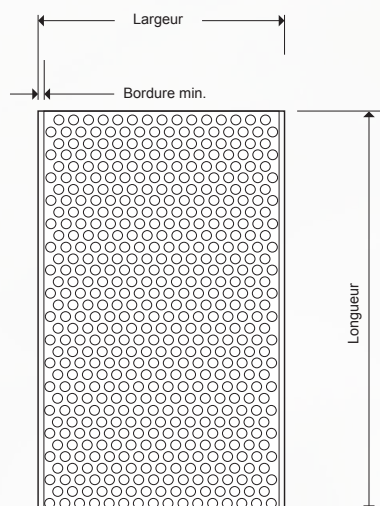
**GATTI PRECORVI**

SOLUTIONS ET COMPOSANTS EN TOLES PERFOREES ET GAUFREES



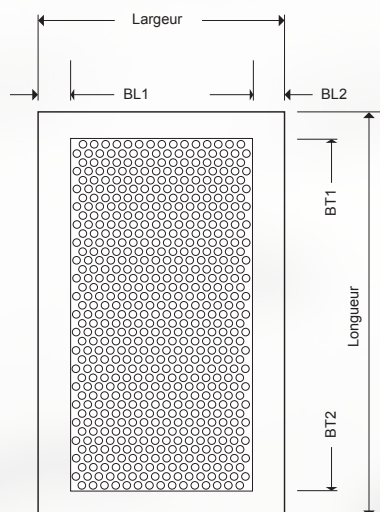
**Tolerances de base**

# Tolerances de base



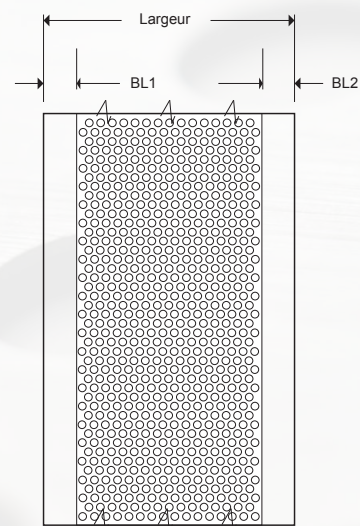
## Tolerances de base: Toles en stock

Dimension	Tolérance	Note
Longueur	0 + 10 mm	
Largeur	Norme matière première	Se référer à la norme de la matière première
Epaisseur	Norme matière première	Se référer à la norme de la matière première
Equerrage	5 mm	On entend la projection sur le côté longue
Sabre	5 mm per 1 m	Flèche du coté concave
Planéité % de vide < 40% % de vide > 40%	15 mm 30 mm	écart maxi d'un plan horizontal
Bavure	0,2 mm	
Bordures longitudinales pas perforées	5 ÷ 10 mm + sm	Pour "sm" on entend la matière en plus du aux tolerances sur la largeur



## Tolerances de base: Bobines

Dimension	Tolérance	Note
Longueur	-/+ 1 mm / 1 m	
Largeur de bobine standard	Norme matière première	Se référer à la norme de la matière première
Largeur de bobine refendue	-/+ 0,5 mm	Garanti par le fournisseur
Epaisseur	Norme matière première	Se référer à la norme de la matière première
Longueur zone perforée	-/+ 1 mm	
Largeur zone perforée	-/+ 0,5 mm	
BT1 et BT2 - Bordures transversales	-/+ 1 mm	Si BT1 = BT2 < 8% de la zone perforée - Sinon à convenir
BL1 et BL2 - Bordures longitudinales	-/+ 1 mm	Si BL1 = BL2 < 8% de la zone perforée - Sinon à convenir
Equerrage	-/+ 1 mm	Si intende la proiezione sul lato lungo
Sabre	1,5 mm / 1 m	Flèche côté concave
Planéité % de vide < 40% % de vide > 40%	15 mm 30 mm	écart maxi d'un plan horizontal
Bavure	0,2 mm	



## Tolerances de base: Coils

Dimension	Tolérance	Note
Largeur obtenu à partir de bandes untrimmed	Norme matière première	Se référer à la norme de la matière première
Largeur obtenu à partir de bandes garni	-/+ 0,5 mm	Garanti par le fournisseur
Epaisseur	Norme matière première	Se référer à la norme de la matière première
Largeur zone perforée	-/+ 0,5 mm	
BL1 et BL2 - Bordures longitudinales	-/+ 1 mm	Si BL1 = BL2 < 8% de la zone perforée - Sinon à convenir
Sabre	1,5 mm / 1 m	Flèche côté concave
Planéité % de vide < 40% % de vide > 40%	15 mm 30 mm	écart maxi d'un plan horizontal
Bavure	0,2 mm	

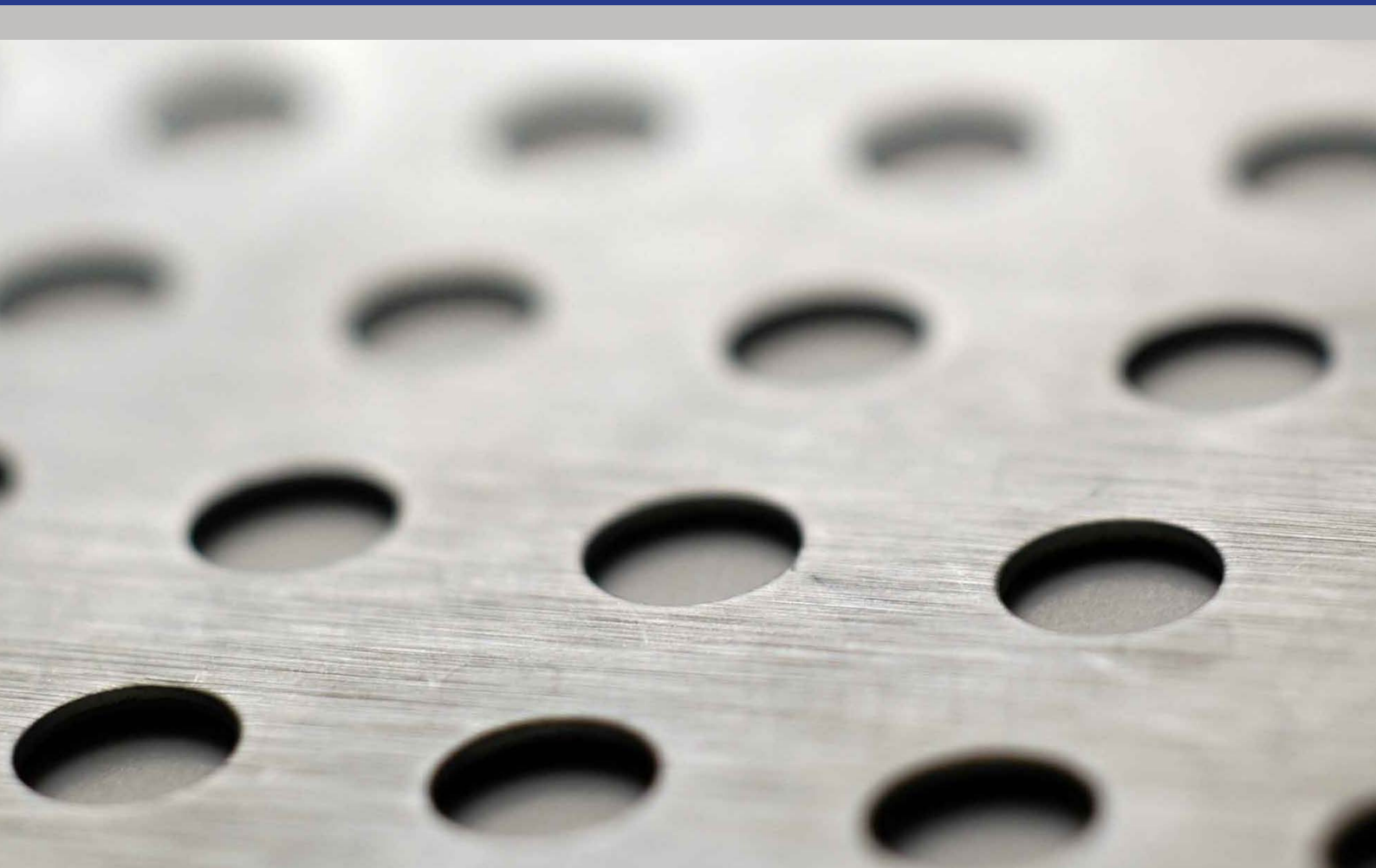
Des tolérances plus étroites sont réalisables après définition et accord des deux parties.

**Note:**

Pour les produits en largeur 1000, 1250 et 1500 mm, sauf indication contraire, la fourniture sera effectuée à partir des formats commerciaux standards, avec tolérance générale issue des normes de matière première.

**Normes matières premières usuelles:**

EN10025; EN10111; EN10130; EN10142; EN10152; EN10154; EN10088-2



Le Pôle 333, Cours du Troisième Millénaire - 69791 Saint Priest cedex  
Tel. +04 72 79 05 54 - Fax. +04 72 79 26 48  
[ventes.france@gattiprecorvi.com](mailto:ventes.france@gattiprecorvi.com) - [www.gattiprecorvi.fr](http://www.gattiprecorvi.fr)