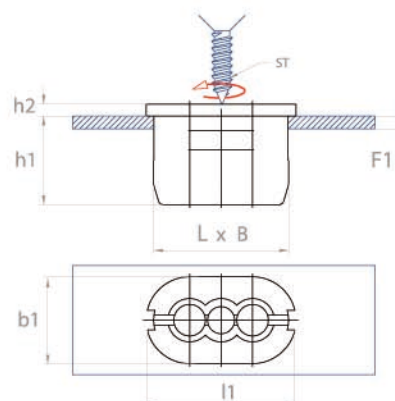




## Ecrous plastique à pressionner

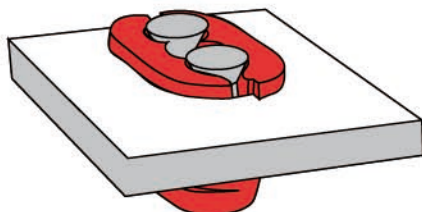
Pour trous oblongs



Toutes les dimensions sont en mm et angles en °/ Autres dimensions et variantes sur demande

Références	Design	Dimension de vis (ST)	Epaisseur de panneau (F1)	Dimension du trou (LxB)	Longueur (l1)	Largeur (b1)	Hauteur (h1)	Epaisseur de la tête (h2)	Matériaux*	Quantité par carton
055975000		4,2	0,6 - 3	7,2x14	15,2	8,8	10,2	1,2	PA66-Na	10 000
053670002		4,2/4,8	0,5 - 1,2	14,2 x 7,2	20	13	17	2	PA66-Nr	1 500

### INFORMATION PRODUIT



- Pour fixer un élément sur un panneau (plus rondelle si nécessaire)
- Peut être utilisé avec vis de type ST, pour autres types de filets nous consulter
- Mise en place manuelle par pression dans un trou oblong
- La tenue de l'écrou sur son support est verrouillée par son expansion lors du vissage
- Les écrous à pressionner conviennent particulièrement pour la fixation en aveugle sur panneaux
- Le design de la pièce permet un maintien en pré-positionnement avant vissage
- Pour de plus hautes performances de tenue voir les versions métalliques p.88 à 90
- Ecrous rattrapant le désaxage de la vis dans un sens