

## Fiche technique

Numéro d'article :  
111-91819

**T18R**



<b>Famille de produits</b>	Colliers résistants au feu
<b>Nom du produit</b>	Série T en PA66V0
<b>Matière</b>	Polyamide 6.6 V0 (PA66V0)
<b>Couleur</b>	Blanc (WH)
<b>Contenu</b>	100 pcs
<b>Crantage</b>	Crantage intérieur
<b>Epaisseur (T)</b>	1,0 mm
<b>Haut. (H)</b>	3,7 mm
<b>Homologation(s)</b>	EN 45545-2, IEC 60092 series
<b>Larg. (W)</b>	2,5 mm
<b>Long. (L)</b>	100 mm
<b>Plage d'application</b>	Utilisation en intérieur
<b>Poids/unité</b>	0,00028 kg
<b>Qté par</b>	pcs.
<b>Réouvrable (Oui / Non)</b>	Non
<b>Résistance à la traction en N</b>	80 N
<b>Sans halogène</b>	Oui
<b>Températures d'utilisation °C</b>	De -40 °C à +85 °C (+105 °C, 500 h)
<b>Tenue au feu</b>	UL94 V0
<b>Variante</b>	Crantage intérieur
<b>Ø max. du toron</b>	22,0 mm
<b>Ø min. du toron</b>	1,5 mm

HF ✓ LFH ✓ RoHS ✓

**EN 45545-2** 