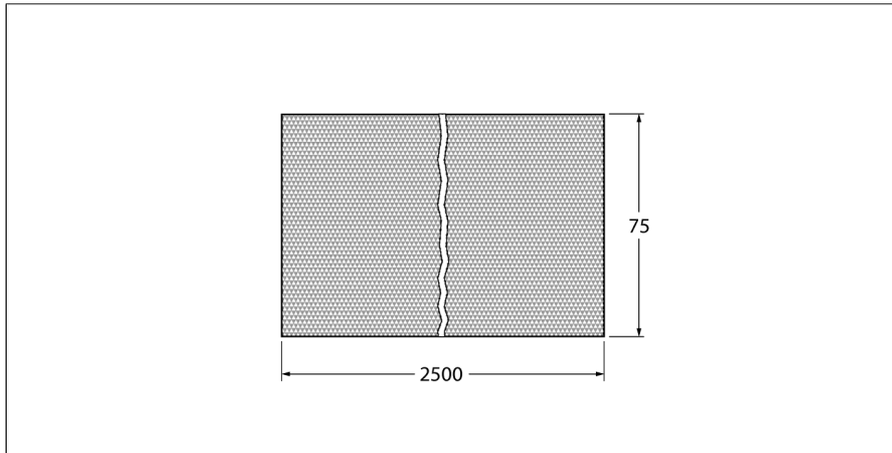


**réflecteur**  
**Ruban réflecteur**  
**T-BRT-THG-3-100**

**TURCK**

Industrial  
Automation



- ruban réflecteur rectangulaire
- surface de réflexion 1,5
- facteur de réflexion 0,7
- valeurs pour longueur de réflecteur 100 mm (référence BRT-3)
- feuille de réflecteur autoadhésive, coupable à dimension

**Principe de fonctionnement**

Pour les détecteurs en mode rétro-réfléctif, l'émetteur et le récepteur sont logés dans le même boîtier. Le rayon lumineux de l'émetteur est dirigé vers le réflecteur et est renvoyé par celui-ci vers le récepteur. Un objet est détecté, s'il interrompt ce rayon lumineux. Les détecteurs en mode rétro-réfléctif se distinguent par un grand contraste et une réserve de gain élevée. En plus, il ne faut installer et raccorder qu'un seul appareil.

<b>Type</b>	T-BRT-THG-3-100
No. d'identité	7700387
<b>Température ambiante</b>	-20...+60 °C
<b>Dimensions</b>	2x 2500x 75 mm
Lentille	résine synthétique