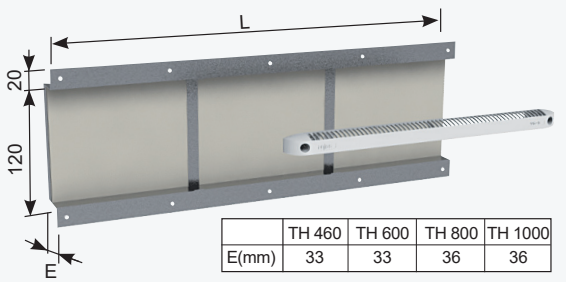


# SILENCIEUX TUNNEL COFFRE DE VOLET ROULANT TH

## PRÉSENTATION

Le silencieux TH réalisé en tôle galvanisée avec absorbant acoustique épaisseur 12 mm se pose en applique à l'intérieur d'un coffre de volet roulant. Il est disponible en longueurs 460, 600, 800 et 1000 mm.



Désignation	Code	Cond.	Prix
Silencieux tunnel TH 460, L.460 mm	0265		
Silencieux tunnel TH 600, L.600 mm	0266		
Silencieux tunnel TH 800, L.800 mm	0267		
Silencieux tunnel TH 1000, L.1000 mm	0268		

\* Conditionnement par sachet de 10, commande minimum 10 pièces

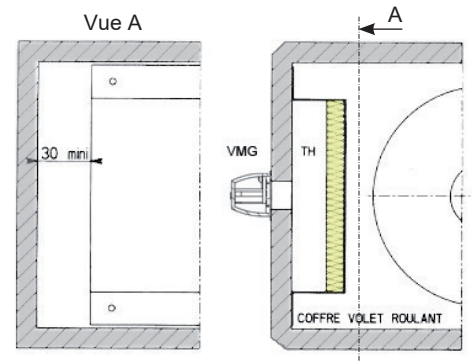
Entrée d'air autoréglable VM-G 30 *	0120	250	
-------------------------------------	------	-----	--

## MISE EN ŒUVRE

Le silencieux est fixé à l'intérieur du coffre de volet roulant par des vis de fixation.

Attention de ne pas obturer les extrémités verticales du silencieux afin de laisser suffisamment de passage d'air (minimum 30 mm de chaque côté).

Après avoir réalisé une entaille de 250 x 15 mm parfaitement centrée sur le silencieux, fixer l'entrée d'air autoréglable VM-G 30 sur la face extérieure du coffre.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Isolement acoustique

Type	Dn,e,w (C)	Dn,e,w (Ctr)
ASPISON 41 + VM-G 30	41 dB	41 dB
TH 460	43 dB	41 dB
TH 600	45 dB	42 dB
TH 800	46 dB	43 dB
TH 1000	47 dB	44 dB

