

## Socles pour toit

---

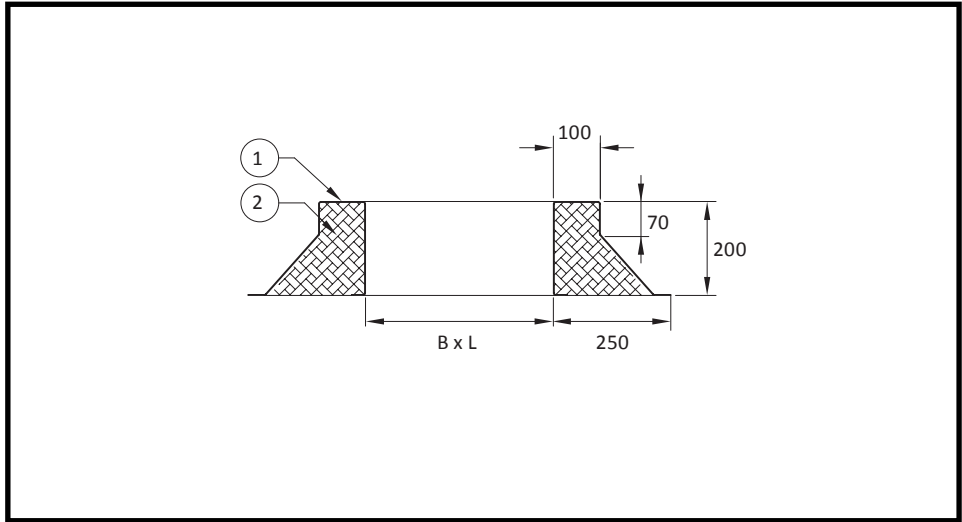


### Socle pour toit, type DOS / AL

Dimensions	2
Caractéristiques techniques	3
Exemples de montage	4
Options	5

### Type DOS / AI

- 1 Socle pour toit
- 2 Isolation (en option)



## Caractéristiques techniques des socles pour toit

<b>Application</b>	À placer sur un évidement de toit pour le montage d'un lanterneau, d'un ventilateur etc.		
<b>Avantages</b>	Les lanterneaux fabriqués par Smitsair conviennent directement à ces socles. La conception à double paroi des socles permet une isolation optionnelle à l'intérieur.		
<b>Dimensions</b>	Généralement, toutes les dimensions sont possibles		
<b>Équipement</b>	Socle pour toit à double paroi		
<b>Matériau</b>	Aluminium, qualité EN AW-5754 H12/H22. Isolation : Laine de verre (en option)		
<b>Matériau différent</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tôle d'acier à galvanisation Sendzimir, qualité DX51D Z275-MA</li> <li>• Acier inoxydable, AISI-304, matériau n° 1.4301</li> <li>• Acier inoxydable, AISI-316, matériau n° 1.4401</li> </ul>		
<b>Montage</b>	À coller dans une couverture de toit bitumée		
<b>Détails</b>	Versions possibles	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour toits inclinés</li> <li>• Pour toits inclinés de tuiles. Le socle est doté d'un solin en plomb.</li> <li>• Hauteur différente.</li> <li>• Sur la face supérieure, le socle est doté d'une grille de passage galvanisée en acier. Le cas échéant, un plénum pour l'évacuation d'air est nécessaire.</li> </ul>	
<b>Modèle de commande</b>	Veuillez indiquer les informations suivantes lors de votre commande :		
	Quantité	1	
	Type	DOS / AL	
	Dimensions	600x800x200 mm (LxBxH)	
	Détails	Dotée d'une grille de passage	
	Adresse de livraison	Veuillez également indiquer le code postale et l'interlocuteur	

## Exemples de montage

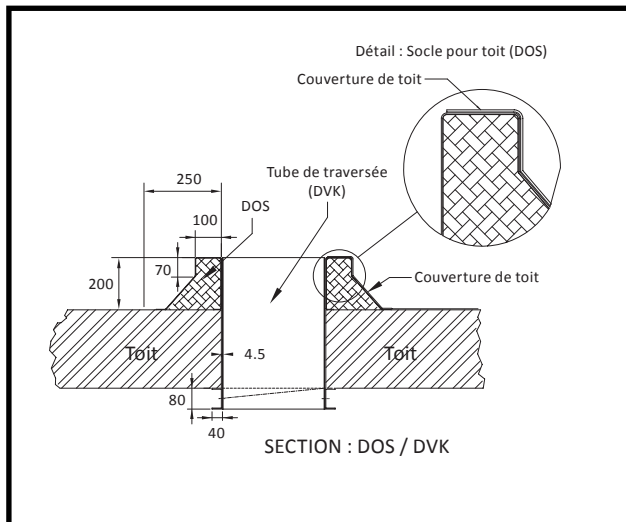


Figure 1 : Collé dans toit plat.

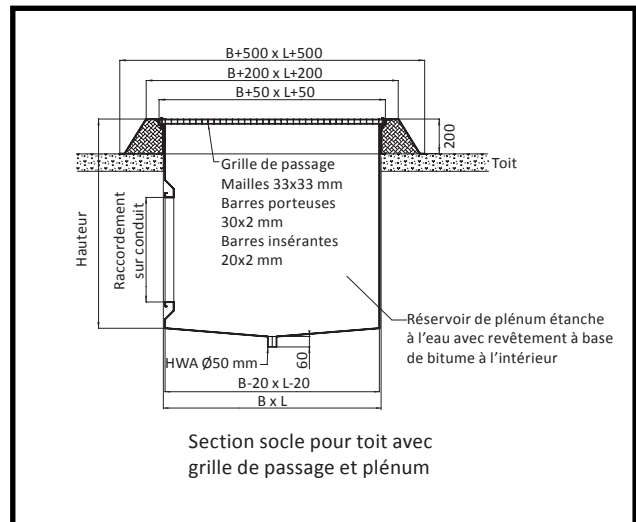


Figure 3 : DOS + grille de passage + plénum.

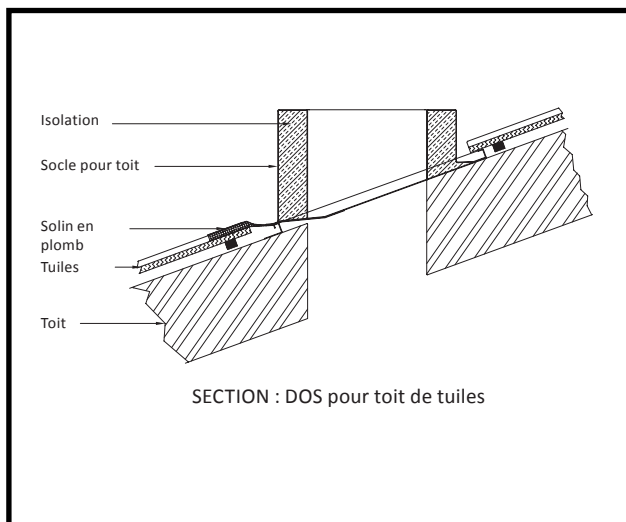


Figure 2 : Toit incliné de tuiles.

## Options

---

### Exemples de combinaisons

Les socles pour toit peuvent être combinés avec les produits suivants.

- Lanterneaux, fabriqués par Smitsair