

**Demande**

Nom et prénom:		E-Mail:	
Société :			
Rue et Numéro:			
Code postal/ Ville:		Pays:	
Téléphone:		N° de portable:	

**Quantités et application**

Quantité:	Domaine d'application:
	Présence de fluides? Si oui, lesquels? (par exemple acides, huiles)

**Dimensions de la surface et position de sortie de câbles**

Cote x de la sortie de câble depuis le bord du tapis  
50 mm (Standard)  
\_\_\_\_\_ mm (selon le souhait du client)

Longueur de câble:  
1.000 mm (Standard)  
\_\_\_\_\_ mm (selon le souhait du client)

Les formes spéciales suivantes sont disponibles:

**Choice for mounting**

Rampe profilé aluminium (R 1):  
Largeur: 65 mm, élargissement effectif 61 mm

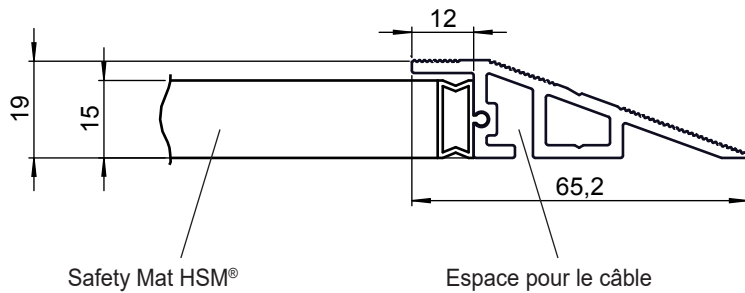
Rampe profilé en aluminium (R 2):  
Largeur: 89 mm, élargissement effectif 84 mm

Profilé Z en aluminium (Z):  
Largeur: 52 mm, élargissement effectif de 35,5 mm

	sans	R1	R2	Z
Pos. 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pos. 2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pos. 3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pos. 4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sauf indication contraire, les trous de fixation sont librement mesurés par Haake et définis avec un nombre correspondant aux dimensions. Le matériel de fixation (vis, chevilles, bouchons) fait partie de la livraison.

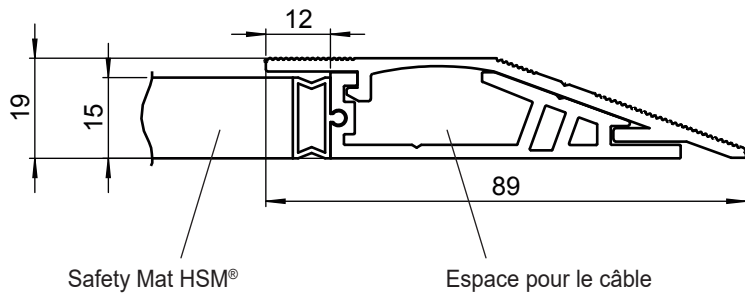
## Caractéristiques techniques des profils de montage



Rampe profilé aluminium (R 1)

Largeur: 65 mm, élargissement effectif 61 mm

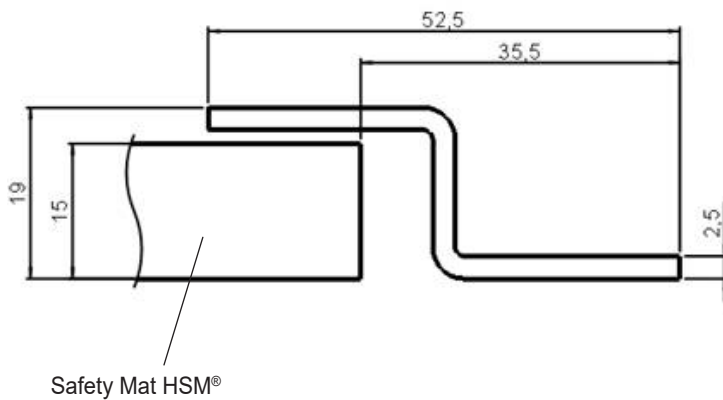
Matériau aluminium



Rampe profilé en aluminium (R 2)

Largeur: Largeur: 89 mm, élargissement effectif 84 mm

Matériau aluminium



Profilé Z en aluminium (Z)

Largeur: 52 mm, élargissement effectif de 35,5 mm

Matériau aluminium

**Information additionnelle**

Veuillez décrire votre application de sécurité. Des spécifications supplémentaires peuvent être indiquées ici.

**Veuillez noter que les liens suivants ne fonctionneront qu'avec Adobe Acrobat Reader:**

Si vous n'avez pas Adobe Reader, vous pouvez envoyer le formulaire rempli en pièce jointe à l'adresse

envoyer à l'e-mail: [info@haake-technik.com](mailto:info@haake-technik.com)



Haake Technik GmbH  
Master Esch 72  
48691 Vreden  
GERMANY

[info@haake-technik.com](mailto:info@haake-technik.com)  
[www.haake-technik.com](http://www.haake-technik.com)  
T: +49 2564 39650