



# SAS d'étanchéité gonflables

## Dimension selon modèle :

**Largeur :** 3 600 mm

**Hauteur :** 3 550 / 4 700 / 3 500 mm

## Habillage périphérique :

● RAL 9006 ● RAL 9002

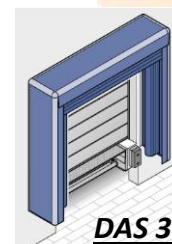
## Toile et tissu :

● RAL 9011



Partenaire  
Industriel

Type	description
DAS 3	Après accostage du camion seulement, un ventilateur gonfle le sas d'étanchéité autour du véhicule, isolant ainsi complètement l'espace de chargement en quelques secondes. Ce sas d'étanchéité est particulièrement recommandé en combinaison avec le système DOBO, pour les entrepôts frigorifiques et en cas de durée de chargement importante. Sur demande, ils peuvent être équipés d'une toile déroulante au lieu du bourrelet supérieur gonflable. Les bourrelets d'étanchéité font partie de la fourniture standard et sont disponibles en option en exécution gonflable. Ils assurent l'étanchéité de la zone inférieure, entre le mur et les bourrelets latéraux.
DAS G 3	Lorsque les bourrelets ne sont pas gonflés, le modèle routier offre un accès libre au bâtiment. Sur demande, avec toile déroulante au lieu du bourrelet supérieur gonflable.
DAK	Le sas d'étanchéité DAK 3 combine avantageusement des bourrelets latéraux fixes à un bourrelet supérieur gonflable avec habillage en panneau sandwich. Il est particulièrement recommandé pour les marchandises suspendues. Les bourrelets latéraux remplis de mousse assurent une étanchéité optimale sur les côtés. Grâce au bourrelet supérieur gonflable, la hauteur de l'ouverture de chargement reste entièrement libre, afin de pouvoir transférer directement les marchandises sur des transporteurs.



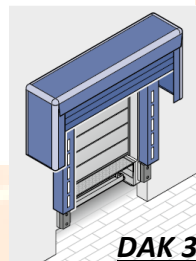
**DAS 3**

Dimensions standards :  
3600 x 3550 x 850 mm (L x H x P)  
Ouverture frontale au repos :  
3100 x 3150 mm (L x H)  
Avec bourrelets gonflés :  
2400 x 2550 mm (L x H)



**DAS G 3**

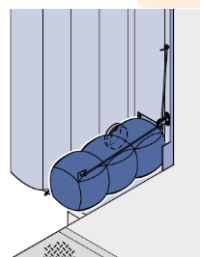
Dimensions standards :  
3600 x 4700 x 850 mm (L x H x P)  
Ouverture frontale au repos :  
3100 x 4300 mm (L x H)  
Avec bourrelets gonflés :  
2400 x 3700 mm (L x H)



**DAK 3**

Dimensions standards :  
3600 x 3500 x 350/850 mm (L x H x P)  
Ouverture frontale au repos :  
2400 x 3100 mm (L x H)  
Avec bourrelets supérieur gonflés :  
2400 x 2500 mm (L x H)

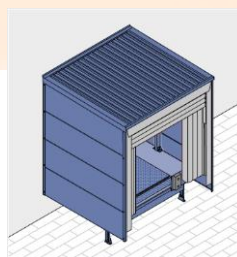
## Equipements optionnels :



Bourrelets  
d'étanchéité



Toile  
déroulante



Exécution avec  
niche

## QUALITE :

### Ecologique

### Economique :

Matériaux haut de gamme pour une longévité et un faible coût d'entretien.

### Fonctionnelle

### Durabilité :

Norme DIN ISO 14025 et EN 15804 délivré par l'institut für Fenstertechnik (ift) de ROSENHEIM.