

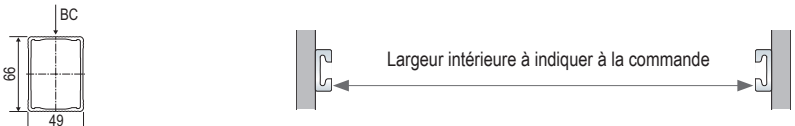
# 1.1 Faktor 4 KIM

## KIM 5x7

Poids léger avec capacité de blocage de 750 daN\*.

► **Longueur** Poids : de 2 – 6 kg selon la longueur



1 - Longueur	2 - Embout	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
Pour une plage d'utilisation de min 640 à max. 2480 mm avec une course de 70 mm.				512061 KIM 5x7 Dimensions intérieures xxxx mm
				

► **Embout haut**

✓	2 - Embout	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
				Rail de pavillon Embout D 19 court Embout D 24 court
Rail de pavillon (522020)	Embout Ø 19 mm court	Embout Ø 24 mm court	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds 20/25 mm	

► **Embout bas**

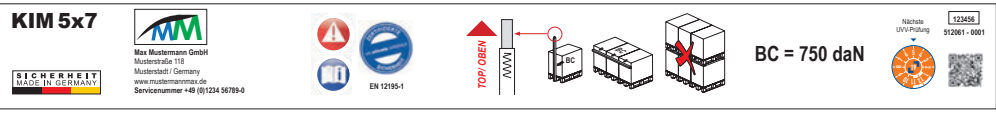
✓	2 - Embout	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
				Embout D 19 long Embout D 19 court
Embout Ø 19 mm long	Embout Ø 19 mm court	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm		
				Embout D 24 long Embout D 24 court
Embout Ø 24 mm long	Embout Ø 24 mm court	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 25 mm		

*Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court*

► **Poignée pour une meilleure utilisation / accessoires**

✓	✓	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
				poignée sangle de manipulation
Avec poignée	Avec sangle de manipulation		Support sous pavillon	

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	✓	✓	4 - Etiquette d'identification	Code
				
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo				Logo du client
Etiquette d'identification allsafe				Logo allsafe

► **Exemple de Code pour la commande**

KIM 5x7 - 2400 - haut embout D19 court - bas embout D19 long - Poignée - Logo allsafe

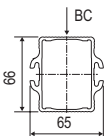
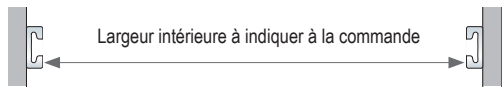


# KIM 5x7 Airline

La version améliorée avec fraisage aéro.

► **Longueur** Poids : de 2,5 – 6,6 kg selon la longueur



1 - Longueur	2 - Embout	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
Pour une plage d'utilisation de min 640 à max. 2480 mm avec une course de 70 mm.				512062 KIM 5x7 Airline Dimensions intérieures xxxx mm
				

## ► Embout haut

✓	2 - Embout	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
				Rail de pavillon Embout sens X Embout sens Y
				Embout D 19 court Embout D 24 court

## ► Embout bas

✓	2 - Embout	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
				Embout D 19 long Embout D 19 court
				Embout D 24 long Embout D 24 court

Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

## ► Poignée pour une meilleure utilisation / accessoires

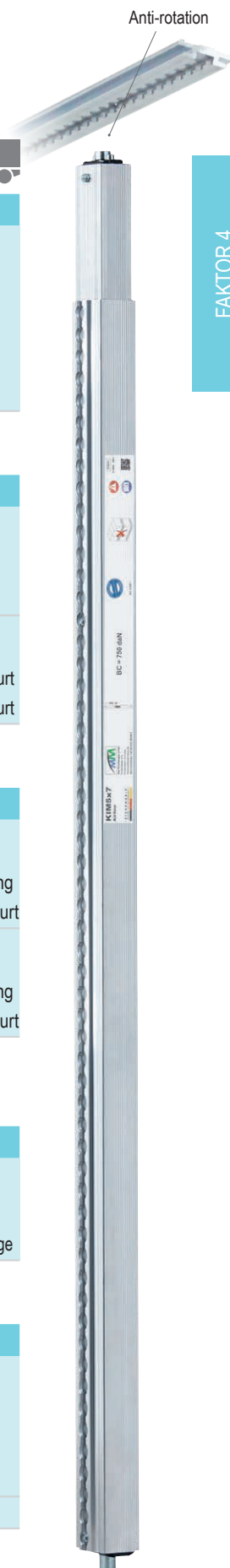
✓	✓	3 - Poignée	4 - Etiquette d'identification	Code
				poignée sangle de manipulation poignée de blocage

## ► Etiquette d'identification individuelle

✓	✓	✓	4 - Etiquette d'identification	Code
				Logo du client Logo allsafe

## ► Exemple de Code pour la commande

KIM 5x7 Airline - 1800 - haut embout sens X - bas embout D19 long - Poignée Logo allsafe

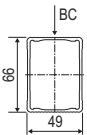
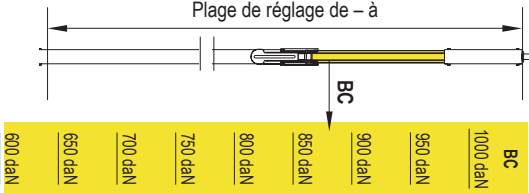


## KIM 5x7 Profi


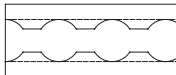
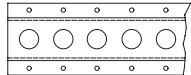

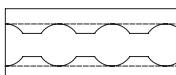
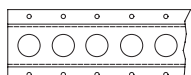
Jusqu'à 1000 daN avec des longueurs variables.

► **Longueur** Poids : de 6,0 – 7,2 kg selon la longueur








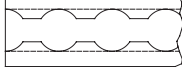
1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
Plage d'utilisation 1800 – 2000 mm			512047 KIM 5x7 Profi xxxx mm
Plage d'utilisation 2000 – 2500 mm			
Plage d'utilisation 2350 – 2850 mm			
Plage d'utilisation 2700 – 3200 mm			

► **Embout haut**

✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
			Embout D 19 court
Embout Ø 19 mm court	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm		
			Embout D 24 court
Embout Ø 24 mm court	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 25 mm		







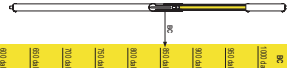

*Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court*

► **Embout bas**

✓	2 - Endstücke	3 - Etiquette d'identification	Code
			Embout D 19 long Embout D 19 court
Embout Ø 19 mm long	Embout Ø 19 mm court	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm	
			Embout D 24 long Embout D 24 court
Embout Ø 24 mm long	Embout Ø 24 mm court	compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 25 mm	

*Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court*

► **Etiquette d'identification individuelle**

✓	✓	3 - Etiquette d'identification	Code
       			Logo du client Logo allsafe
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo			
Etiquette d'identification allsafe			

► **Exemple de Code pour la commande**

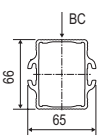
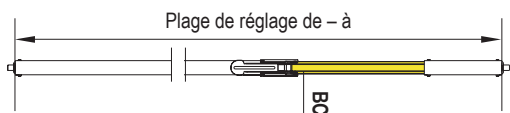
KIM 5x7 Profi - 2350-2850 - haut embout D19 court - bas embout D19 long - Logo allsafe

# KIM 5x7 Airline Profi



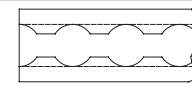


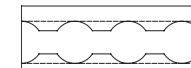
Possibilités illimitées avec la plus grande capacité de charge.

► **Longueur** Poids : de 6,2 – 7,5 kg selon la longueur









1 - Longueur	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
Plage d'utilisation 1800 – 2000 mm			512058 KIM 5x7 Airline Profi xxxx mm
Plage d'utilisation 2000 – 2500 mm			
Plage d'utilisation 2350 – 2850 mm			
Plage d'utilisation 2700 – 3200 mm			

## ► Embout haut



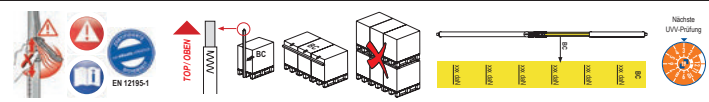
✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
 Anti-rotation X (Standard)	 Anti-rotation Y	 compatible pour rails aéro	Embout sens X Embout sens Y
 Embout Ø 19 mm court	 Embout Ø 24 mm court	 compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm	Embout D 19 court Embout D 24 court

## ► Embout bas

✓	2 - Embout	3 - Etiquette d'identification	Code
 Embout Ø 19 mm long	 Embout Ø 19 mm court	 compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 20 mm	Embout D 19 long Embout D 19 court
 Embout Ø 24 mm long	 Embout Ø 24 mm court	 compatible pour rails aéro et rails à trous ronds Ø 25 mm	Embout D 24 long Embout D 24 court

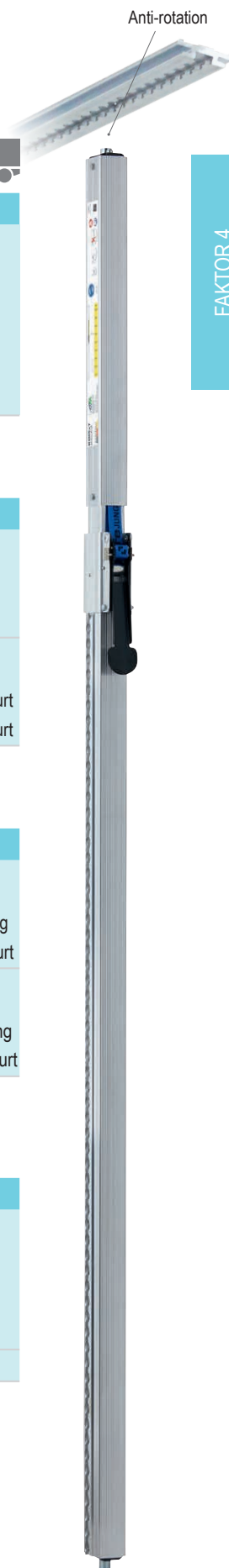
Pour les rails de parois latérales et les rails de pavillon, nous recommandons l'embout court

## ► Etiquette d'identification individuelle

✓	✓	3 - Etiquette d'identification	Code
			Logo du client Logo allsafe
Etiquette d'identification individuelle avec votre Logo			
Etiquette d'identification allsafe			Logo allsafe

## ► Exemple de Code pour la commande

KIM 5x7 Airline Profi - 2000-2500 - haut embout sens X - bas embout D19 long - Logo allsafe



FAKTOR 4