

K7 WILMET-D

Fixations visibles

<u>Matières :</u>	Acier	Aluminium	Inox	Acier Corten	Cuivre
<u>Revêtements :</u>	Brut Galvanisé Pré-laqué Post-laqué	Pré-anodisé Post-anodisé Pré-laqué Post-laqué	Glacé Recuit brillant Poli miroir Etc ...	Brut Pré-oxidé	Naturel Pré-patiné
<u>Finitions :</u>	Pleine, perforée, emboutie, Etc ...				
<u>Dimensions et tolérances :</u>	<u>Longueur :</u> 200 à 6000 mm		<u>Longueur :</u> +/- 2 mm		
	<u>Largeur :</u> 200 à 1600 mm		<u>Largeur :</u> +/- 2 mm		
	<u>Épaisseur :</u> 0,75 à 4 mm		<u>Angle :</u> +/- 2°		
			<u>Planéité :</u> Norme DIN		
<u>Ossature :</u>	Rails porteurs Ω, L ou T				
<u>Services :</u>	Bureau d'études intégré spécialement dédié à vos projets, réalisation de note de calcul sur les ossatures de nos systèmes				
<u>Principe de mise en œuvre :</u>	Fixations apparentes par vis en fond de joint, bords droits (1) ou retours 4 faces (2). Les k7 sont posées sur une ossature respectant le cahier de prescription du CSTB N°3194				

