

VIS TRCC - M7 - ALUMINIUM - POUR ASSEMBLAGE DES PENTURES



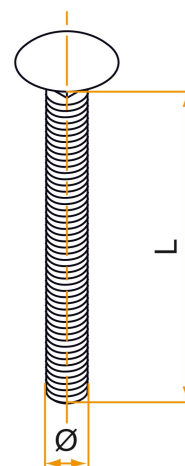
Comment retrouver votre produit sur notre site ?

1. Volet battant PVC et aluminium
2. Visserie en aluminium et inox
3. Vis, écrous, rivets et chevilles
4. Vis et écrous

ASTUCE

Pour déterminer la longueur sous la tête à utiliser :
ajouter 14 mm à l'épaisseur du volet
Ex : épaisseur du volet = 26 mm + 14 mm = TRCC 7x40

SCHÉMA TECHNIQUE



APPLICATION



Volet battant PVC et aluminium

FAMILLE



Visserie en aluminium et inox

VIS TRCC - M7 - ALUMINIUM - POUR ASSEMBLAGE DES PENTURES



Comment retrouver votre produit sur notre site ?

1. Volet battant PVC et aluminium
2. Visserie en aluminium et inox
3. Vis, écrous, rivets et chevilles
4. Vis et écrous

RÉFÉRENCES

Référence	L	Ø	Finition	Cdt	Délai (j)
3VI92005	35	7	9005-30%	500	21
8003006	35	7	9016-80%	500	14
900300RAL		7	multi-RAL	50	21
3VI92006	40	7	9005-30%	500	14
8003026	40	7	9016-80%	500	14
900301RAL		7	multi-RAL	50	21
3VI92007	45	7	9005-30%	500	14
8003046	45	7	9016-80%	500	14
900314RAL		7	multi-RAL	50	21
3VI92008	50	7	9005-30%	500	14
8003076	55	7	9016-80%	500	14
9003025RAL		7	multi-RAL	50	21
3VI92010	60	7	9005-30%	500	14
8003086	60	7	9016-80%	500	14
900303RAL		7	multi-RAL	50	21
3VI92011	65	7	9005-30%	500	21
8003106	65	7	9016-80%	500	14
900312RAL		7	multi-RAL	50	21
3VI92012	70	7	9005-30%	500	14
8003126	70	7	9016-80%	500	14
900313RAL		7	multi-RAL	50	21

Caractéristiques disponibles en première page