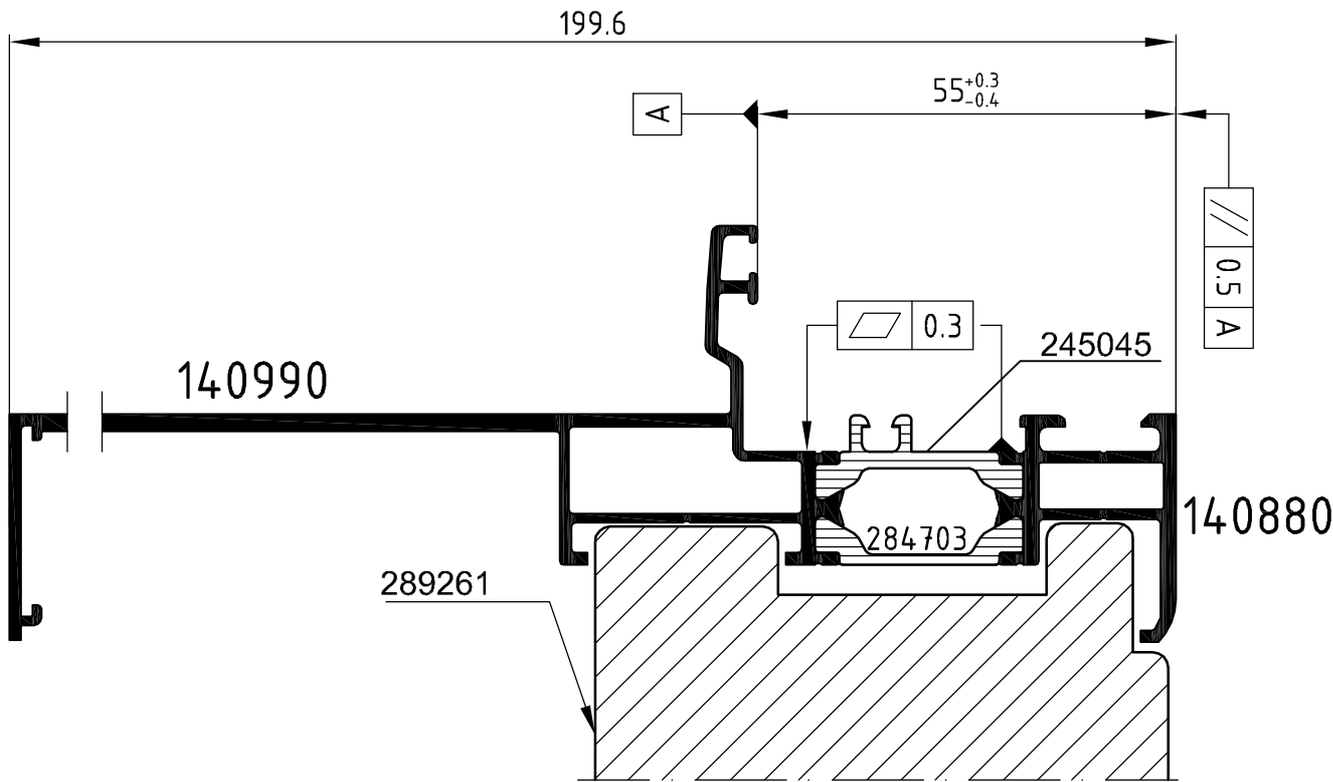
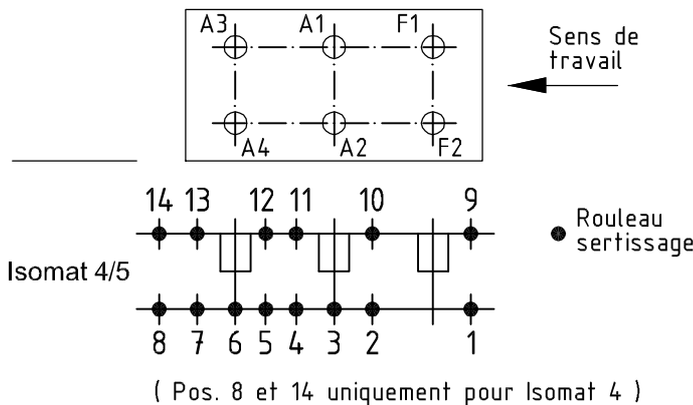
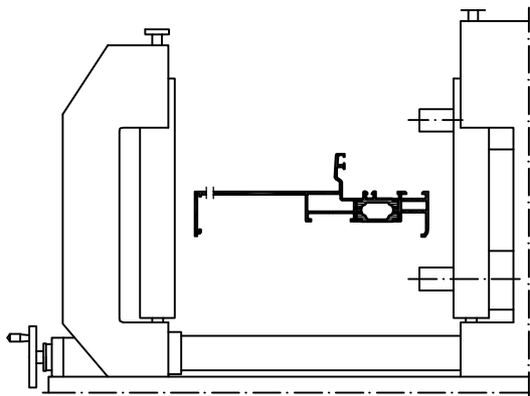


Nous nous réservons expressément la propriété de l'ensemble des articles et systèmes présentés sur nos plans. Ceux-ci ne doivent être ni partiellement, ni totalement reproduits sans notre autorisation écrite. Nos articles et systèmes sont soumis à la loi des brevets. Nous nous réservons la possibilité de modifier sans préavis nos profilés, accessoires, ferrures et machines au niveau des caractéristiques, définitions, photographies et équipements dans le but d'améliorations techniques ou esthétiques. Lire attentivement nos conditions techniques de livraisons.



**Attention :** Le résultat du procédé de sertissage doit être vérifié sur la base des dimensions de référence dans ce plan de rouleaux. Veuillez noter les conseils de vérification dans le manuel actuel de rouleaux.



Qté Qty.	Art. N° Art.-No. für Isomat 5	Art. N° Art.-No. für Isomat 4	Disposition (de l'intérieur vers l'extérieur) Assembly sequence (inside to outside)	Qté Qty.	Art. N° Accessoires Art.-No. Accessories
A1	1	280699 B	R1/A1/R2	R1	5 282821 (20.0 mm)
A2	1	280699 B	R1/A2/R2	R2	5 296210 (10.0 mm)
A3	1	280700 B	R1/A3/R2		
A4	1	280700 B	R1/A4/R2		
F1	1	280698 B	R1/F1/R2		
F2	1	289261	R1/F1/R2		

Tolérance admissible Permissible tolerance	Périmètres Circumference	VP PU	Info-Plan:
	à polir total total	Echelle Scale 1 : 1	Poids Weight g/m
Tolér. limite Close tol.	Tolér. standard Std. tolerance	Matériau Material	
Original / Modification Revision / Version 0100	Date Date 12.04.2013	Nom	
Nom	Dessiné drawn Paillusson D.	Vérifié checked Devilliers D.	Vue seen Proust B.
	<b>Plan des rouleaux Isomat 4/5</b>		
	<b>Schüco ADS 60 L</b>		
	<b>435350 RP 1000</b>		
	Réalisé par informatique Valable sans signature generated by EDP valid without signature		Remplace le Replacement for

