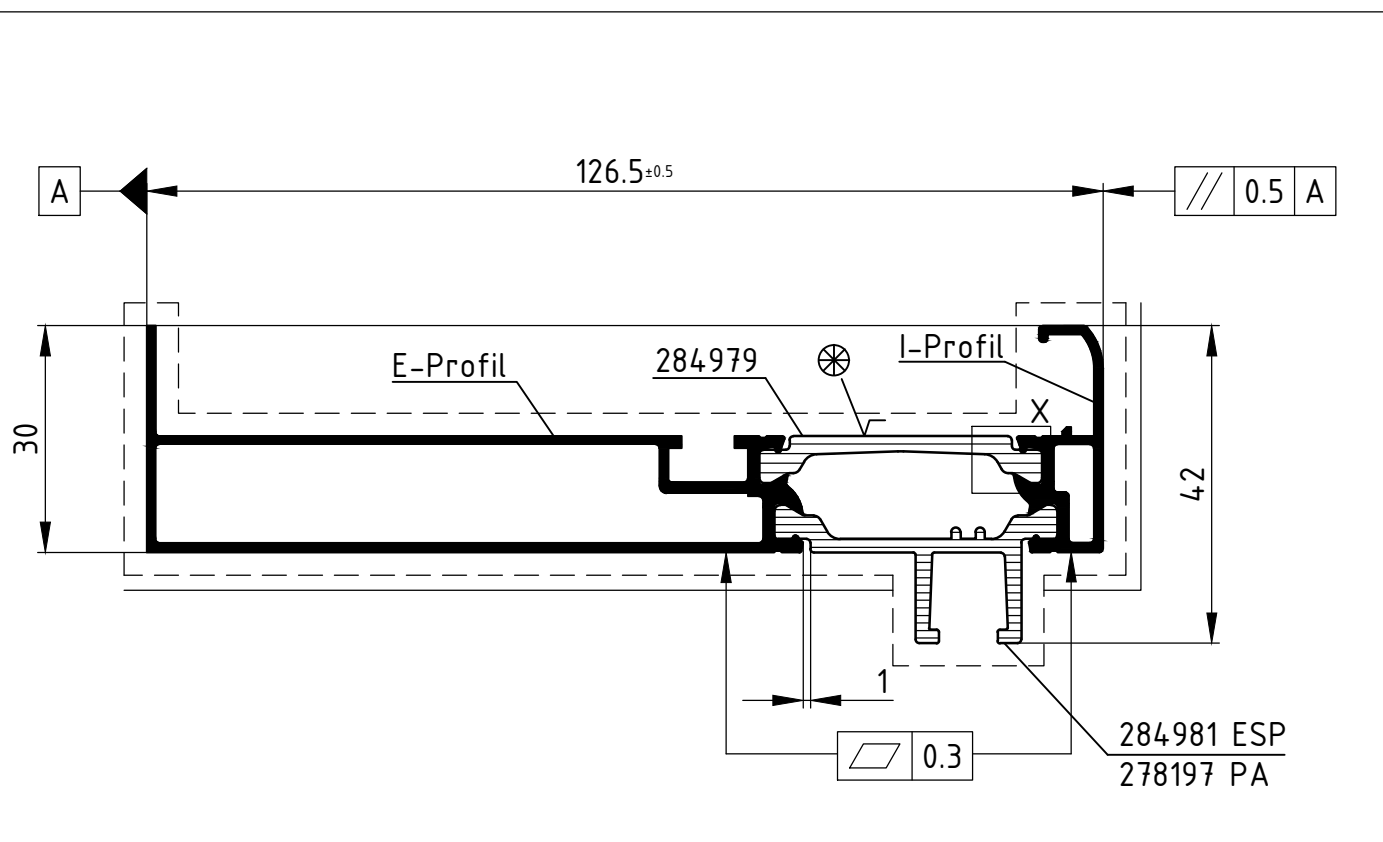
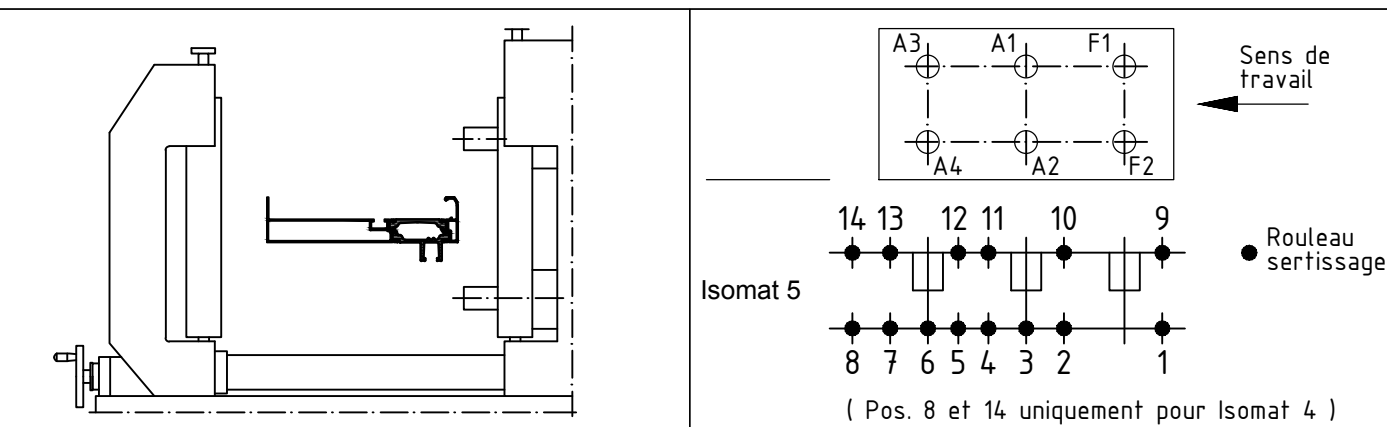


Nous nous réservons expressément la propriété de l'ensemble des articles et systèmes présentés sur nos plans. Ceux-ci ne doivent être ni partiellement, ni totalement reproduits sans notre autorisation écrite.  
 Nos articles et systèmes sont soumis à la loi des brevets. Nous nous réservons la possibilité de modifier sans préavis nos profils, accessoires, fenêtres 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.	Disposition (de l'intérieur vers l'extérieur) Assembly sequence (inside to outside)	Qté Qty.	Art. N° Accessoires Art.-No. Accessories
A1 1	289448		R1/R2/R3/A1	R1 6	296210 ( 10 mm)
A2 1	289448		R1/R2/R4/A2/R3	R2 6	280742 ( 5.4 mm)
A3 1	289449		R1/R2/R3/A3	R3 6	299293 ( 3 mm )
A4 1	289449		R1/R2/R4/A4/R3	R4 3	299326 ( 1 mm )
F1 1	289447		R1/R2/R3/F1		
F2 1	289447		R1/R2/R4/F2/R3		

Tolér. limite Close tol	Tolér. standard Std. tolerance	Tolérance admissible Permissible tolerance	Périmètres Circumference	VP PU	Info-Plan:
			à polir polished	-	
			total total		
			traitement surface coated		

Original / Modification Revision / Version	0201	Date Date	Nom	Désignation Title	Plan des rouleaux
		05.03.2015	Vriz J.		Isomat 5

Ajout référence barrière en PA	Dessiné drawn	Vérifié checked	Devilliers D.	ASS 41 SC
			Batoul H.	

Plan N° Drawing No.	476020 RP 0000
------------------------	----------------

Réalisé par informatique Validé sans signature generated by EDP valid without signature	Remplace le Replacement for
--------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------

**SCHÜCO**