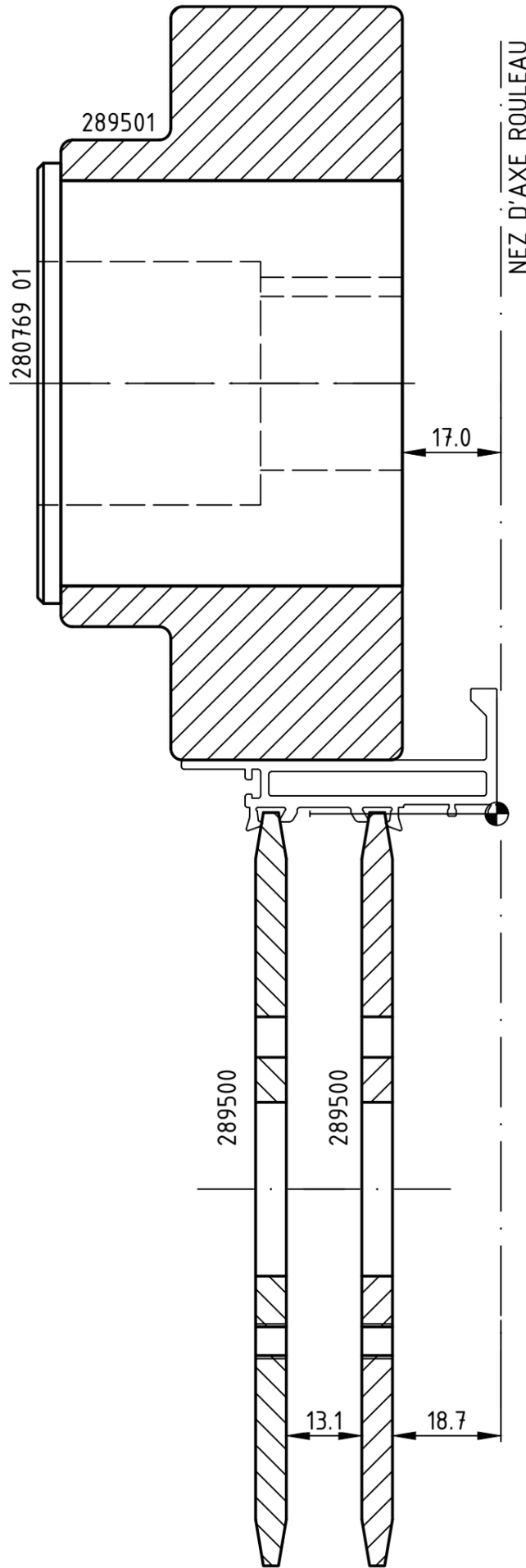
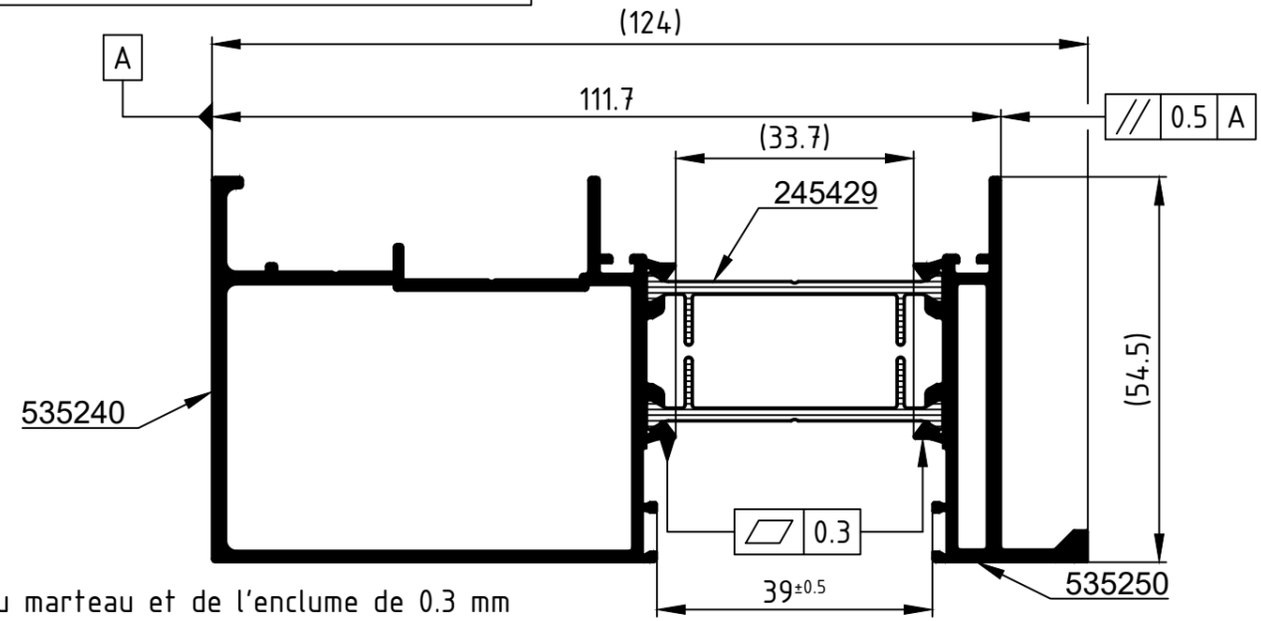


Nous nous réservons expressément la propriété de l'ensemble des articles et systèmes présentés sur nos plans. Ceux-ci ne doivent être ni partiellement, ni totalement reproduits sans notre autorisation écrite. Nos articles et systèmes sont soumis à la loi des brevets. Nous nous réservons la possibilité de modifier sans préavis nos profils, accessoires, 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.

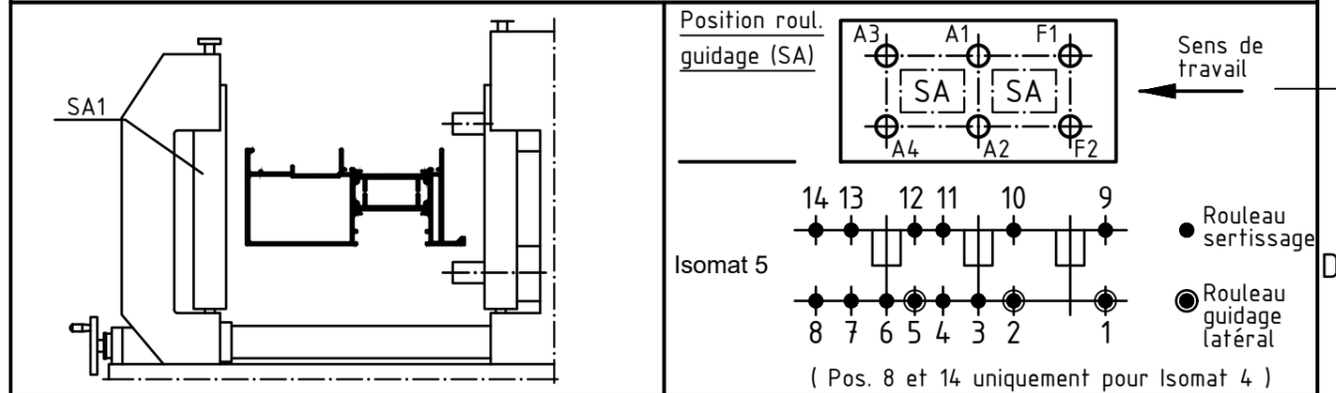


Il est nécessaire de cranter les gorges des barrières isolantes avant de les insérer



Crantage du marteau et de l'enclume de 0.3 mm

**Attention :** Das Rollergebnis ist nach dem Verbund des Profiles anhand der Prüfmaße im Rollenplan zu kontrollieren! Beachten Sie bitte auch die technischen Hinweise in den aktuellen Richtlinien.



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	280736 A	R1/R2/SR/A1	R1	6 296449 ( 2.0 mm )
A2	1	280736 A	R1/R2/SR/A2	R2	6 296229 ( 5.5 mm )
A3	1	280737 A	R1/R2/SR/A3	SR	6 280750 (Adapter)
A4	1	280737 A	R1/R2/SR/A4	SA1	3 280110
F1	1	280738 A	R1/R2/SR/F1		
F2	1	280738 A	R1/R2/SR/F2		

Tolér. limite Close tol.	Tolér. standard Std. tolerance	Tolérance admissible Permissible tolerance	Périmètres Circumference	VP PU	Info-Plan:
			à polir polished	Echelle Scale	Poids Weight
			total total	1 : 1	g/m
Original / Modification Revision / Version	0403	Date Date	24.08.2023	Matière Material	
Nom	C/7 : 39 ±0.5 remplace 39 ±0.15	Dessiné drawn	Si Tahar, F.	Désignation Title	Plan des rouleaux Isomat 5
		Vérifié checked	Devilliers, D.		Schüco ASS 46 SC
		Vue seen	Bourreau, P.	Plan N° Drawing No.	540100 RP 0000
		<b>SCHÜCO</b>		Réalisé par informatique Valable sans signature generated by EDP valid without signature	Remplace le Replacement for

