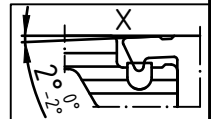
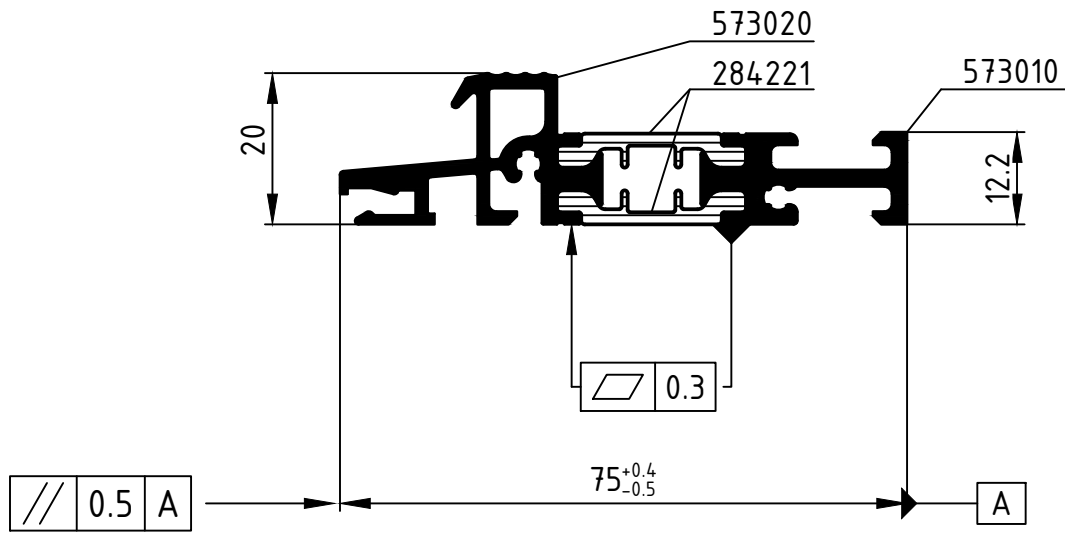
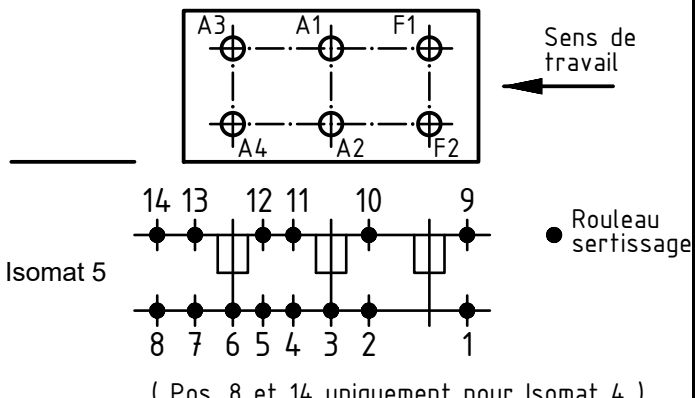
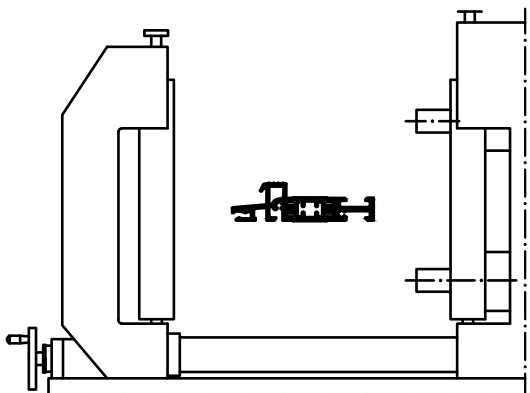


Nous nous réservons expressément la propriété de l'ensemble des articles et systèmes présentés sur nos plans. Ceux-ci ne doivent être ni partiellement, ni totalement reproduits sans notre autorisation écrite.
 Nos articles et systèmes sont soumis à la loi des brevets. Nous nous réservons la possibilité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



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	282473 B		R1/R2/A1	R1 6	296211 (15.7 mm)
A2 1	282473 B		R1/R2/A2	R2 6	280744 (5.6 mm)
A3 1	282474 B		R1/R2/A3		
A4 1	282474 B		R1/R2/A4		
F1 1	282472 B		R1/R2/F1		
F2 1	282472 B		R1/R2/F2		
Tolérance admissible Permissible tolerance			Périètres Circumference	VP PU	Info-Plan:
			à polir polished	-	
			total total		
Tolér. limite Close tol	Tolér. standard Std. tolerance			Echelle Scale	1 : 1
Original / Modification Revision / Version	0100	Date Date	Nom		Poids Weight
Nom		06.02.2023	Gadreau, G.	Matière Material	g/m
Dessiné drawn			Bourreau, P.	Désignation Title	
Vérifié checked			Bourreau, P.	Plan des rouleaux Isomat 5	
Vue seen				Schüco AWS 75 BD	
SCHÜCO			Plan N° Drawing No.	540960 RP 0000	
			Réalisé par informatique Validé sans signature generated by EDP valid without signature	Remplace le Replacement for	