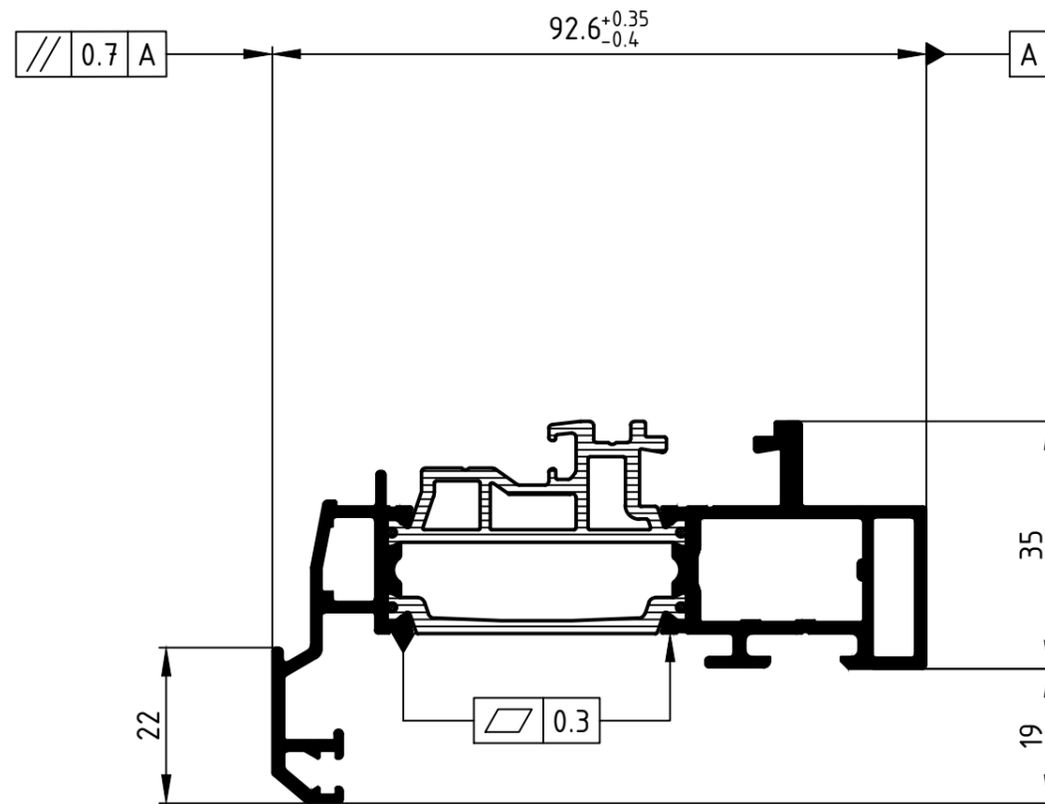
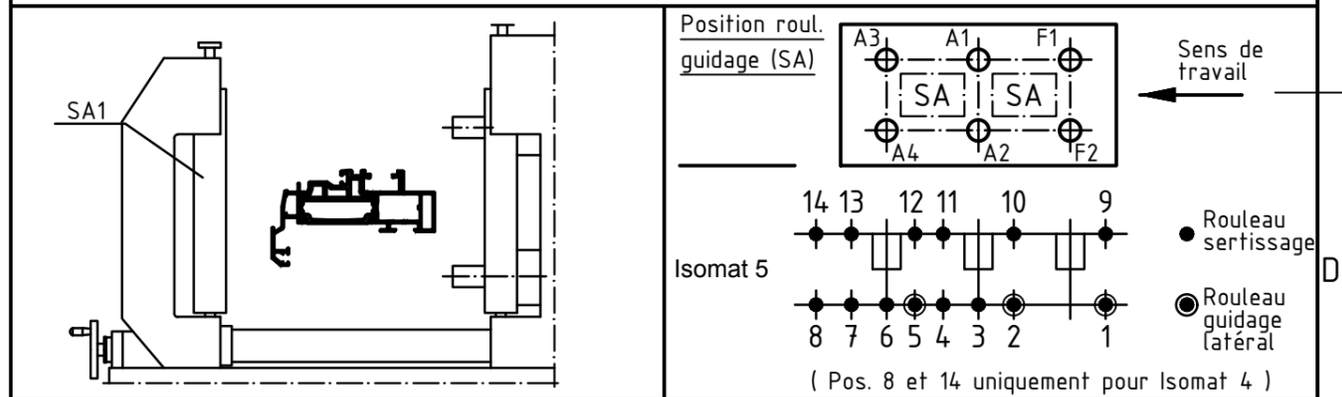


Nous nous réservons expressément la propriété de l'ensemble des articles et systèmes présentés sur nos plans. Ceux-ci ne doivent être ni partiellement, ni totalement reproduits sans notre autorisation écrite.  
 Nos articles et systèmes sont soumis à la loi des brevets. Nous nous réservons la possibilité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

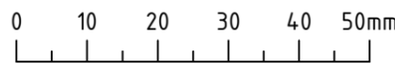


**Attention :** Le résultat du procédé de sertissage doit être vérifié sur la base des dimensions de référence dans ce plan de rouleaux. Veuillez noter les conseils de vérification dans le manuel actuel de rouleaux.



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	282590 A	R1/SR/A1	R1	4	296505 ( 1.2 mm)
A2	1	264356 A	R1/SR/A2	R2	2	296452 ( 1.5 mm)
A3	1	282591 A	R1/SR/A3	SR	6	280752 (Adapter)
A4	1	264357 A	R1/SR/A4	SA1	6	299144
F1	1	282592 A	R2/SR/F1	SA1	6	289819
F2	1	264355 A	R2/SR/F2			

Tolérance admissible Permissible tolerance	Périmètres Circumference	VP PU	Info-Plan:
	à polir polished	Echelle Scale	Poids Weight
	total	1 : 1	g/m
Tolér. limite Close tol.	Tolér. standard Std. tolerance	Matière Material	
Original / Modification Revision / Version	0100	Date Date	10.03.2021
Nom		Nom	
Dessiné drawn	Duranceau, G.	Désignation Title	Plan des rouleaux Isomat 5
Vérifié checked	Bourreau, P.		Schüco AW CT 74
Vue seen	Bourreau, P.	Plan N° Drawing No.	514420 RP 0000
		Réalisé par informatique Valable sans signature generated by EDP valid without signature	Remplace le Replacement for



**SCHÜCO**