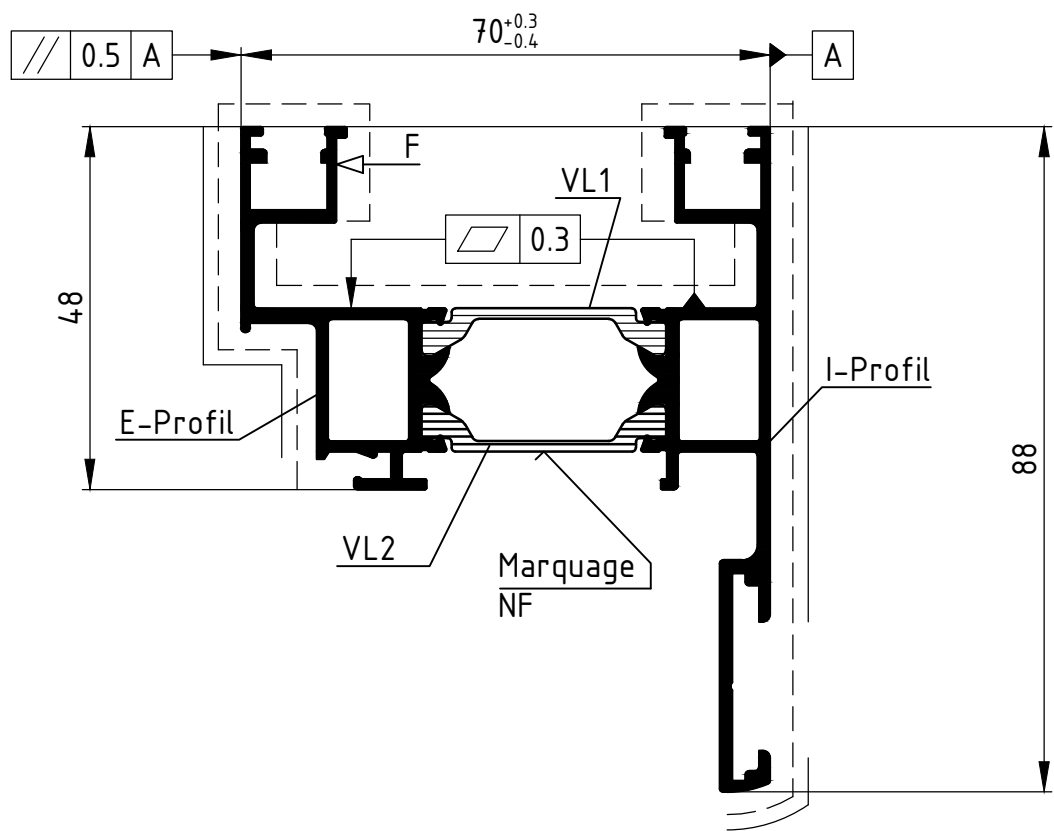
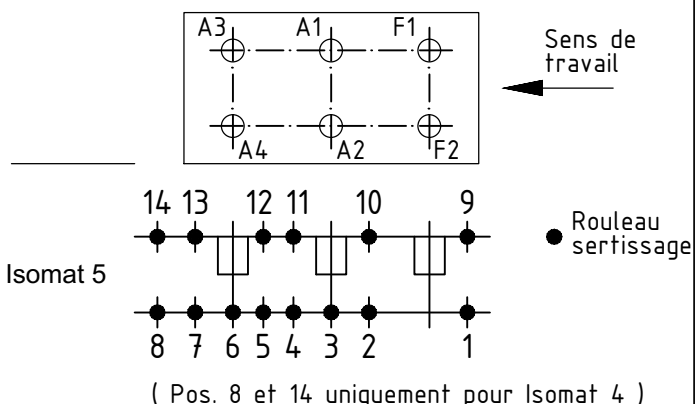
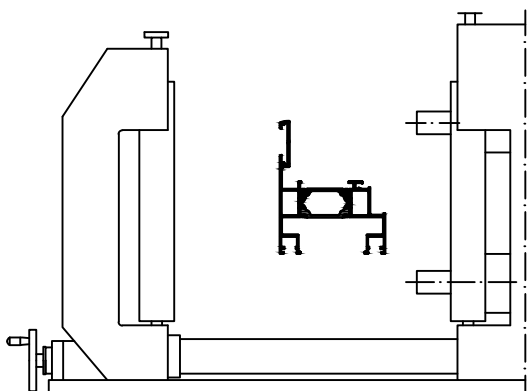


Nous nous réservons expressément la propriété de l'ensemble des articles et systèmes présentés sur nos plans. Ceux-ci ne doivent être ni partiellement, ni totalement reproduits sans notre autorisation écrite.  
 Nos articles et systèmes sont soumis à la loi des brevets. Nous nous réservons la possibilité 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	280702 A		R2/R1/A1	R1 6	280750 (Adapter)
A2 1	280702 A		R2/R1/A2	R2 6	296505 (1.2 mm)
A3 1	280703 A		R2/R1/A3		
A4 1	280703 A		R2/R1/A4		
F1 1	280701 A		R2/R1/F1		
F2 1	280701 A		R2/R1/F2		
		Tolérance admissible Permissible tolerance	Périmètres Circumference	VP PU	Info-Plan:
		a polir polished	-	Echelle Scale	1 : 1
		total total			Poids Weight
		traitement surface coated		Matière Material	g/m
Toil. limite Close tol	Toil. standard Std. tolerance			Désignation Title	
Original / Modification Revision / Version	0100		Date Date		
Nom		15.09.2015	Nom		
	Dessiné drawn	Vriz J.			
	Vérifié checked	Devilliers D.			
	Vue seen	Batoul H.			
			Plan N° Drawing No.		
			Réalisé par informatique Validable sans signature generated by EDP valid without signature	476420 RP 0000	
			Remplace le Replacement for		

**SCHÜCO**

Plan N°  
Drawing No.

Réalisé par informatique  
Validable sans signature  
generated by EDP  
valid without signature

**Plan des rouleaux**

**Isomat 5**

**Schüco ASS 41 SC**

**476420 RP 0000**