

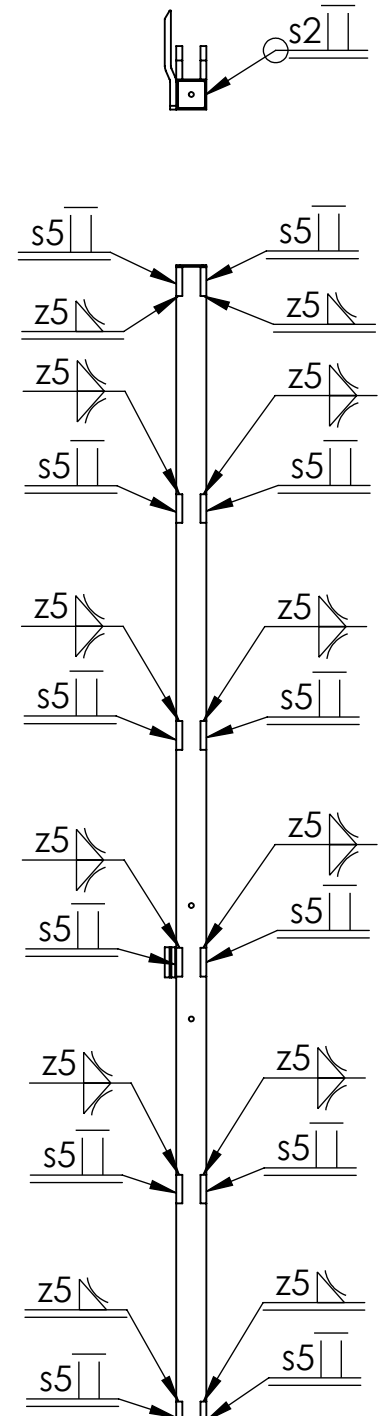
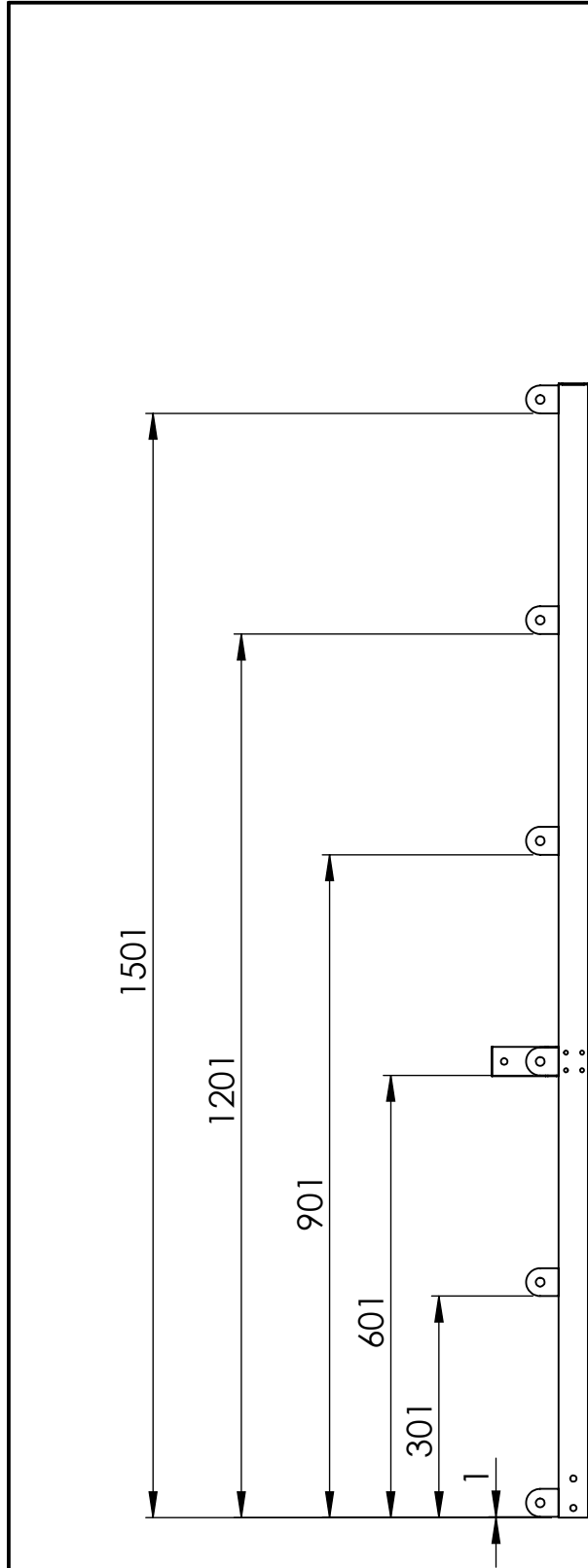
REV.	Nota	Fecha	Dibujado	Aprobado
08	Pieza nº1 sufre revisión.	02/11/2021	CGE	MFA
07	En hoja 2, se añade soldadura para fijar pieza nº3 y esta se cambia de lado.	10/12/2020	CGE	MFA
06	Se añade pieza N°8.	18/09/2020	CGE	MFA



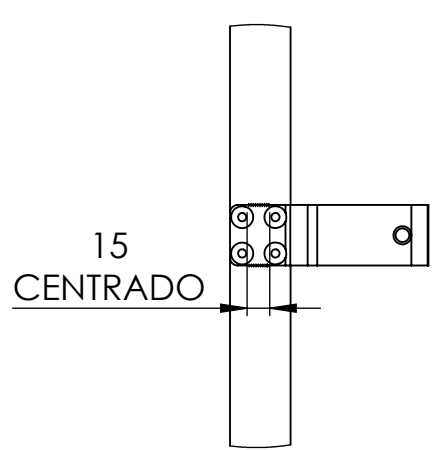
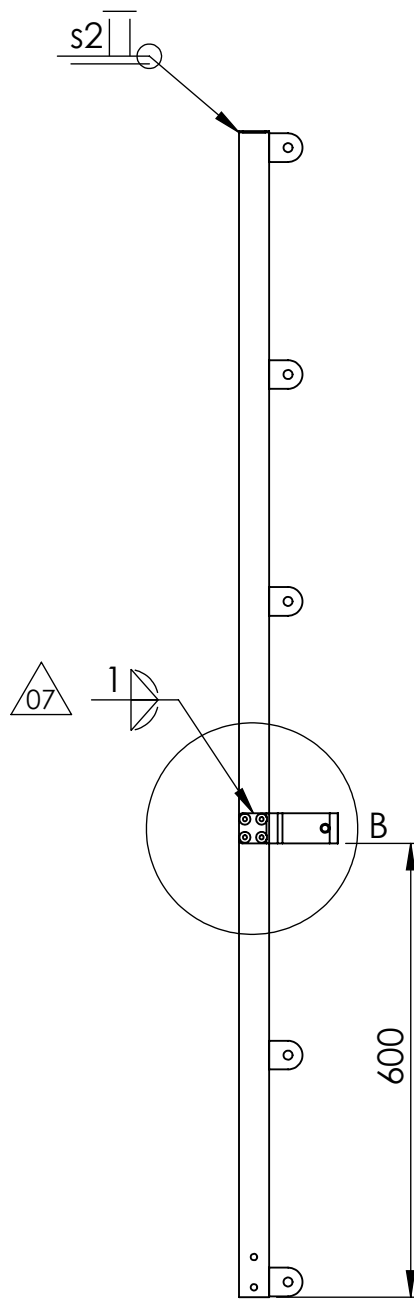
Nº PIEZA	CANT.	DENOMINACION	PLANO	Revision	CODIGO
1	1	Perfil 40x40x2 escalera acero inoxidable articulada.	F1801010701-02-01	04	-
2	12	Orejeta escalera acero inoxidable articulada.	F1801010701-02-02	01	
3	1	Resbalón del cierre escalera articulada francesa	F1801010700-06	03	-
4	1	Tapa 40x40 escalera inox articulada	F1801010701-02-03	01	-
5	4	DIN 7991 M5 x 50 A2-70 00000	-		-
6	4	ARANDELA AISI 304 DIN 127 DE 5 MM	-		50004426
9	4	TUERCA D986 M5 STD A2-70 INOX	-		50005204
8	1	Tapa 40x40 interior escalera inox articulada	F1801010701-02-05		-

Tipo plano: Conjunto		Material: Los indicados		Observaciones:		Peso (g):	Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas: ISO 2768-mk	Simbología de soldadura: ISO 2553:2014	Unidad: mm	
A3	Escala: 1:10	Acabado: PASIVADO QUIMICO							Tipo de proyección:	
				Rebarbar y matar aristas vivas						

 Your safety matters		Nombre	Fecha	Denominación:		Código:
	Dibujado	JCS	04/06/2019	Soporte escalera acero inox articulada		
	Aprobado	MFA	06/09/2019	Plano:		Hoja:
				F1801010701-02		1 de 2



EN ESTE LADO, LA TAPA SOLDADA POR DENTRO.



DETALLE B
ESCALA 1 : 5

REV.	Nota	Fecha	Dibujado	Aprobado
08	Pieza nº1 sufre revisión.	02/11/2021	CGE	MFA
07	En hoja 2, se añade soldadura para fijar pieza nº3 y esta se cambia de lado.	10/12/2020	CGE	MFA
06	Se añade pieza N°8.	18/09/2020	CGE	MFA

Tipo plano: Conjunto		Material: Los indicados		Observaciones:		Peso (g):	Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas: ISO 2768-mk	Simbología de soldadura: ISO 2553:2014	Unidad: mm		
A3	Escala: 1:10	Acabado: PASIVADO QUIMICO							Tipo de proyección:		
				Rebarbar y matar aristas vivas							
					Nombre	Fecha	Denominación: Soporte escalera acero inox articulada				Código: 80007765-02
				Dibujado	JCS	04/06/2019	Plano: F1801010701-02				Hoja: 2 de 2
				Aprobado	MFA	06/09/2019					