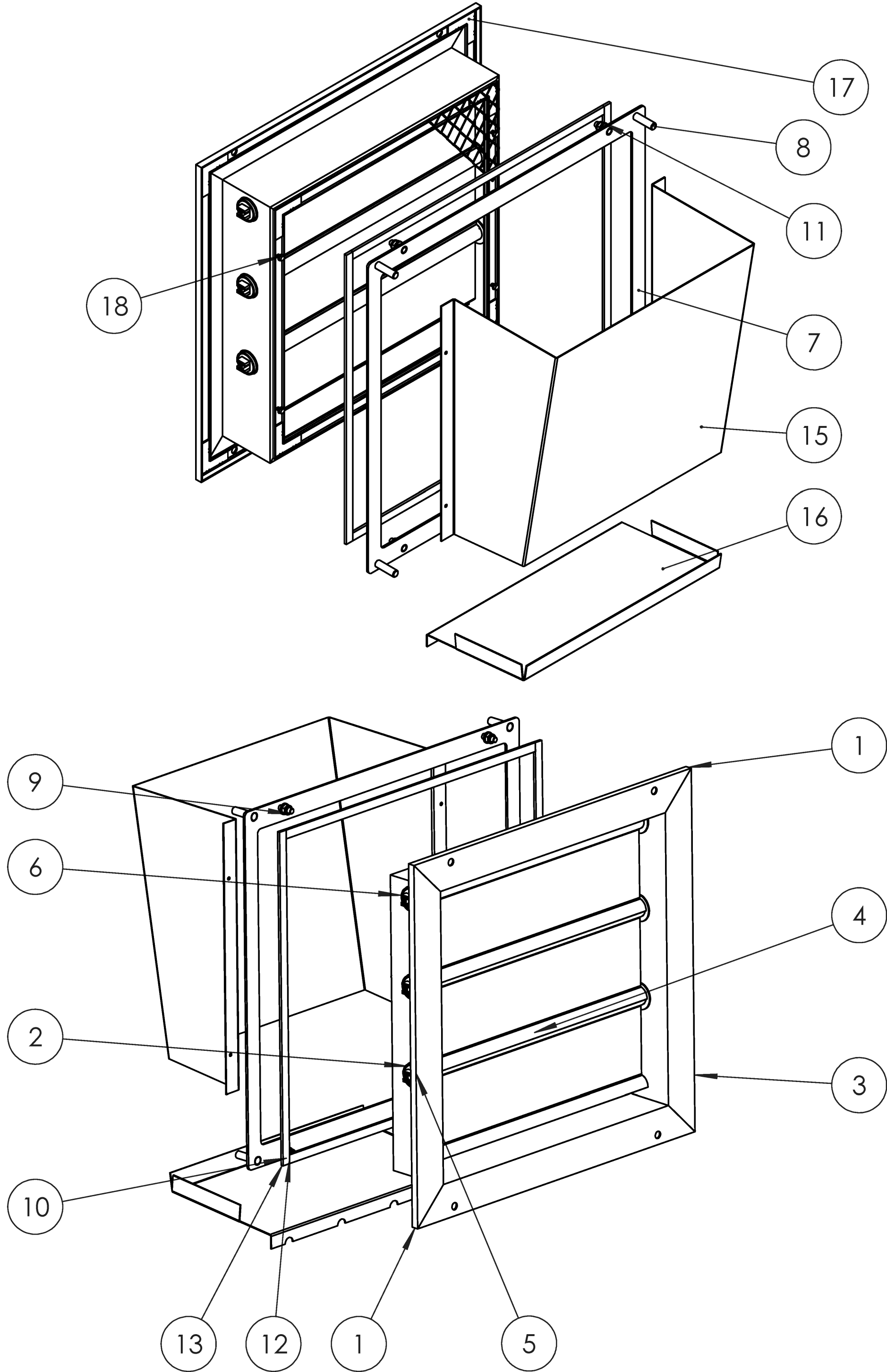


E' vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzarne il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza esplicita autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni e il pagamento delle spese legali. I diritti di brevetto sono riservati.

Sin nuestra expresa autorización, queda terminantemente prohibida la reproducción total o parcial de este documento, así como su uso indebido y/o su exhibición o comunicación a terceros. De las infracciones derivará el pago de las costas judiciales y el cumplimiento de las sanciones impuestas por los tribunales.

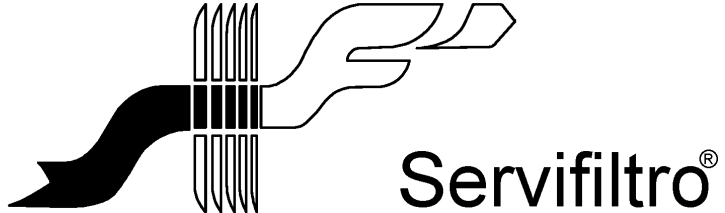
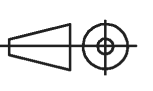
Queda prohibida toda reproducción de este documento, así como la utilización o transmisión de su contenido sin previa autorización.

B-20-66-020-00_6000002767





REVISIONS				
ZONE	REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
	1	VERSION INICIAL	12/07/2017	M.A.DELGADO

18	4	TORNILLO DIN7504K 3,5 X 13 ZN	ACERO CINCADO BLANCO	1000000781
17	8	ESCUADRA DE MONTAJE TAE ALUMINIO	Acero galvanizado DX51D Z275 MA C	1000001045
16	1	BASE PLENUM	AISI 304 2B	5000000680
15	1	PLENUM	AISI 304 2B	5000000679
14	1	DEPLOYE INOX SQ 25x17,5x1x1_338x327 MM	Malla aplanada acero inoxidable 25x17,5x1x1	5000000560
13	2	PIEZA BURLETE NEOPRENO 10x3 L=378 MM	NEOPRENO	5000000563
12	2	PIEZA BURLETE NEOPRENO 10x3 L=380 MM	NEOPRENO	5000000562
11	4	TUERCA AUTOBLOCANTE M6 DIN985 A2	A2	1000001721
10	4	ARANDELA PLANA M6 DIN125-A A2	A2	1000001720
9	4	INSERTO PEM FHS M6x20 MM A2	A2 (AISI-304)	1000001723
8	4	INSERTO PEM FHS M8x30 A2	A2 (AISI-304)	1000001722
7	1	BRIDA ACERO INOX PARA B.20.66.020.00	AISI 304 2B	1000001724
6	6	COMPONENTE DE CPS93 REF. P60000000	PA6 + GF 20%	1000001285
5	6	CASQUILLO F.V.+PA6 Ø30x6 Y 12x12 INT.	PA6 + GF 20%	1000000333
4	3	PERFIL LAMA PSS100-000 L=340	EN-AW-6063-T5	5000000555
3	1	PERFIL MARCO TAE AL 75 MEC L=412	EN-AW-6063-T5	5000000554
2	1	PERFIL MARCO TAE AL 75 MEC L=412	EN-AW-6063-T5	5000000553
1	2	PERFIL MARCO TAE AL 75 MEC L=423	EN-AW-6063-T5	5000000552
ITEM	QUANTITY	DESCRIPTION	MATERIAL	CODE SAP

Material / Finished		Thickness(mm)	Weight (kg)	Tolerance	Units
			4.34	UNE-EN-22768	M.M.
Drawing by M.A.Delgado		Date 30/06/2017	Revised by M.A.Delgado	Date 30/06/2017	Drawing Number / Technical Reference 100000943 /
		Description COMPUERTA SOBREPRESION AL B.20.66.020.00			
		Code 6000002767	Revision 1		Scale 1:6

01	PERSIANA SOBREPRESION FINESTRA SOBREPRESIONE	1		SERVIFILTRO CSA L LU	4.340	
MARCA	DESCRIPCION DESCRIZIONE	CANT. QUANT.	CODIGO O NORMA CODICE O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA MATERIALE O REFERENZA	PESO PESO (Kg)	DIMENSIONES DIMENSIONES (mm)

LOCOMOTIVA E401		4.340	A1	BEASAIN	OT	Y
A Modificado modelo 2017-11-0756099 Agr.protec.antilluvia		ISO 2768-cK DIN ISO 13920-BF				
Ed.	Descrizione	Date	Nome			
-	Disegnato	13/07/2017	56217			
Ⓢ	Comprovato	21/07/2017	10055			
Ⓢ	Verificato	21/07/2017	14422			
		Date	Nome			
		es/it				
		B.20.66.100			A	1/2
CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)						

PERSIANA SOBREPRESION
FINESTRA SOBREPRESIONE