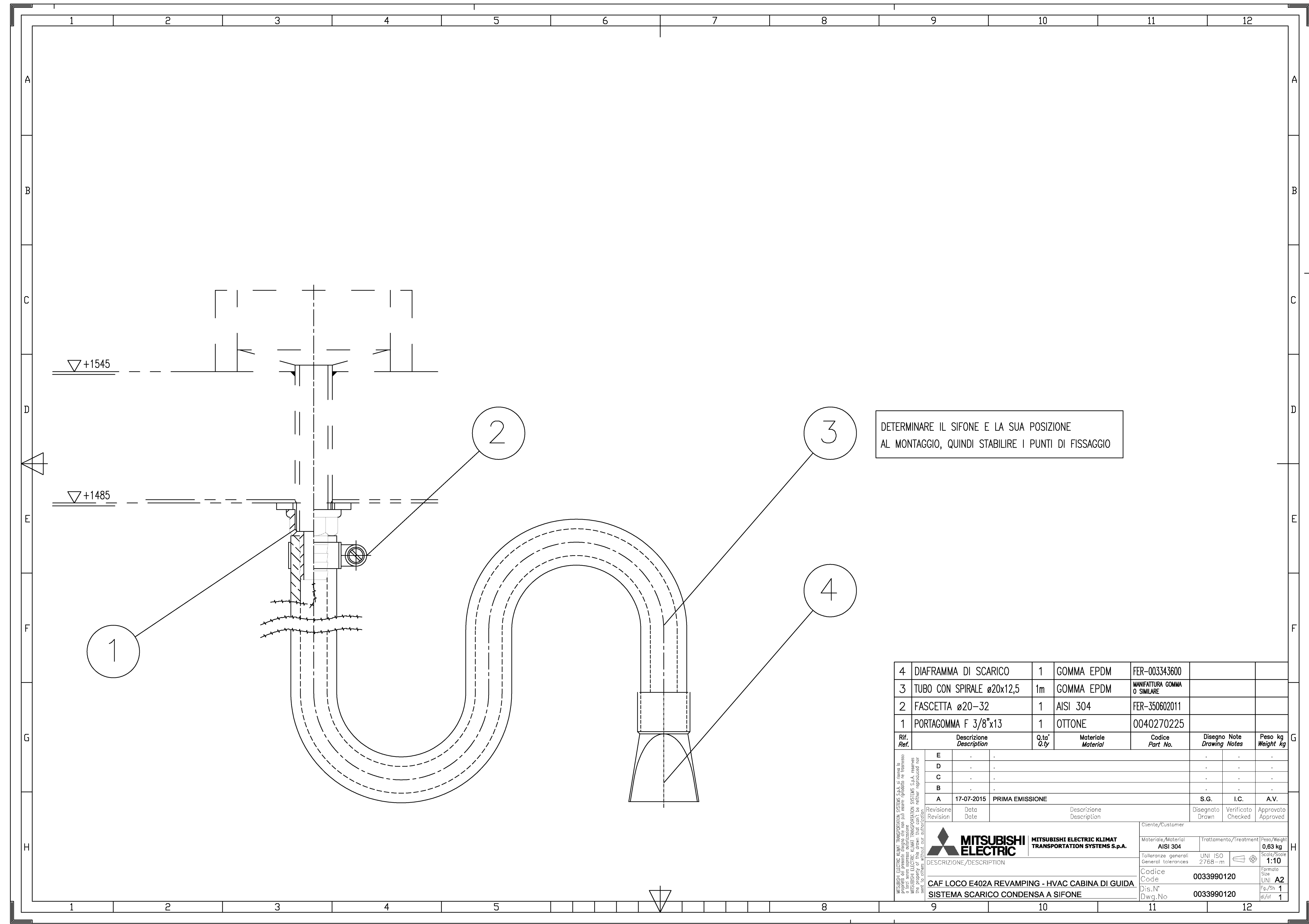



E' vietato assegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzarne il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza esplicita autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni e la sanzione amministrativa prevista dalla legge. Sono vietati espressamente l'uso non autorizzato di utilità o di brevetti per modelli, materiali.



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 los presentes se prohíbe expresamente su uso no autorizado. Toda infracción de los derechos reservados, en especial los de patentes, de modelos registrados y similares, será sancionada con las penas previstas en la ley. Queda terminantemente prohibida la explotación económica de este documento sin la autorización expresa de la empresa.

THIS REVISIONED FILE HAS BEEN CHANGED AND SHOULD ONLY BE USED IN CONNECTION WITH THE ORIGINAL FILE. IT IS NOT A COPY.



4	DIAFRAMMA DI SCARICO		1	GOMMA EPDM	FER-003343600			
3	TUBO CON SPIRALE ø20x12,5		1m	GOMMA EPDM	MANIFATTURA GOMMA O SIMILARE			
2	FASCETTA ø20-32		1	AISI 304	FER-350602011			
1	PORTAGOMMA F 3/8"x13		1	OTTONE	0040270225			
Rif. Ref.	Descrizione Description		Q.tà Q.ty	Materiale Material	Codice Part No.	Disegno Drawing	Note Notes	Peso kg Weight Kg
	E	-	-	-	-	-	-	-
	D	-	-	-	-	-	-	-
	C	-	-	-	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-
	A	17-07-2015	PRIMA EMISSIONE			S.G.	I.C.	A.V.
	Revisione Revision	Data Date	Descrizione Description			Disegnato Drawn	Verificato Checked	Approvato Approved
 MITSUBISHI ELECTRIC				MITSUBISHI ELECTRIC KLIMAT TRANSPORTATION SYSTEMS S.p.A.		Peso Weight 0,63 kg		
DESCRIZIONE/DESCRIPTION				Cliente/Customer		Tolleranze general tolerances		
				Materiale Material AISI 304		Trattamento/Treatment UNI ISO 2768-m		
				Codice Code 0033990120		Formato Size UNI A2		
				Dis.N° 0033990120		Disegno No. 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		
						Dis.N° 0033990120		

01	SIFON SIFONE	1		MEKT 0033990120	0.630	
MARCA	DESCRIPCIÓN DESCRIZIONE	CANT. QUANT.	CÓDIGO O NORMA CÓDICE O NORMA	MATERIAL O REFERENCIA MATERIALE O REFERENZA	PESO PESO (Kg)	DIMENSIONES DIMENSIONES (mm)

LOCOMOTIVA E401		0.630	A1	BEASAIN	OT	Y
A Modificar cajetin 2016-07-22 96015		ISO 2768-cK DIN ISO 13920-BF		 Power & Automation		
Ed.	Descrizione	Date	Nome			
X:X	Disegnato	22/09/2015	10221			
	Comprovato	22/09/2015	10221			
	Verificato	22/09/2015	14422			
		Date	Nome			
		es/it				
 CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S.A. BEASAIN (GIPUZKOA)		SIFON				
		SIFONE				
		B.20.64.103			A	1/1