<u>1</u>	2	3	4		5	6		7	3	3		9	0	11		1
						ARANDELA PLANA 6	<u>'</u>	ISO 7093	160 HV - A2		20	TERMORRETRACTIL  TERMORETRACTTILE	1 X.78.00086.18	RAYCHEM RNF 100-1 1/2"-1	0.010	0 L
					49	RONDELLA PIANA 6	6	100 / 000	IOV III - ME	0.003		DECATTNA ADVEDTENCTA	7.7.0.0000110	nai 100 1 1/6 1		
					4.0	CITO TADA CANALETA				4 00=	<del> </del> 19	ADESIVO AVVERTIMENTO	1 B.20.83.265.04		0.000	00
					48	INS. SPORTELLO CANALINE	1	B.20.84.013.00		1.095	40	PEGATINA ADVERTENCIA			0.00	\ <u>\</u>
					47	TORN ALLEN AVE M6X16		DIN 7991	A2-70 ISO 3506	0.004	18	ADESIVO AVVERTIMENTO	B.20.83.265.01		0.000	IU
					47	VITE ACCECATA M6X16	4		-	0.004	17	BRIDA 16	1	NORMA	0.013	3
					46	REGLETA		<b>'</b>		0.000	11	FLANGIA 16	X.78.00187.21	0941 0720 016	0.013	<u> </u>
					10	MURSETTERA		B.20.77.010.39			16	BRIDA 28	_ 1	NORMA	0.018	8
					45	ARANDELA PARA M6	4	P 00 70 040 00		0.015		FLANGIA 28	X.78.00187.17	0941 0720 028		
						CONTRATUEDCA MC2		B.20.72.016.02	ADADTAELEV		15	CONTRATUERCA M25	2 X 78 00005 14	ADAPTAFLEX	0.008	8
					44	CONTRATUERCA M63 CONTRADADO M63	2	X.78.00005.18	ADAPTAFLEX LNB-M63	0.044		CUNTRADADO M25	X.78.00005.14	LNB-M25		
						ARO DE SILICONA 2"		7.70.0000.10	FIID MOD		<del>-</del> 14	CONTRATUERCA M16  CONTRADADO M16	3 X.78.00005.12	ADAPTAFLEX LNB-M16	0.002	2
					43		<b>1</b>	B.20.84.146.01		0.000		DACOD MACHO OO° MW10/M16	7.17010000112	TEAFLEX		
						HINTA DE ESTANOHETDAD MG2	_			0.000	<b>─</b>  13	RACORDO 90° MASCHIO NW12/M16	1 B.20.84.082.17	M8BBN12M16	0.034	34
					42	GUARNIZIONE DI TENUTA M63	5	B.20.84.145.01		0.000	40	RACOR MACHO RECTO NW23/M25		TEAFLEX	0.00	
					<b>1</b> 1	RACOR ISO MACHO M63	3			0.000	12	RACORDO DIRITTO MASCHIO NN23/M25	B.20.84.082.03	M8BSM23M25	0.063	13
					-	RACCORDO ISO MASCHIO M63		B.20.84.144.01			11	RACOR MACHO RECTO NW12/M16	2	TEAFLEX	0.03	81
					40	RACOR MACHO GIRATORIO M63	2	B 00 01 112 12		0.000	' '	RACORDO DIRITTO MASCHIO NW12/M16	B.20.84.082.01	M8BSM12M16		
						RACCURDO MASCHIO GIREVOLE M63		B.20.84.143.03			10	TORN HEX ROSC CAB M8X20	2 ISO 4017	A2-70 ISO 3506	0.012	2
					39	RACOR MACHO GIRATORIO M40  RACCORDO MASCHIO GIREVOLE M40	2	B.20.84.143.02		0.000		VIIE FILEI ESAG MGAZU	700 4700			
						DACOD MACHO CIDATODIO MIC		D.20.04.140.02			<b>⊣</b> 09	VITE T. CAVA ESAGON M8X30	6 ISO 4762	A2-70 ISO 3506	0.017	7
					38	RACCORDO MASCHIO GIREVOLE M16	6	B.20.84.143.01		0.000		SOPORTE PARA CARLES				
						DACOD CAC UFUDDA OII					<b>⊣</b> 08	SUPPORTO CAVI	3 B.20.84.124.06		0.044	4
					37	RACCORDO GAS FEM 2"	<b>1</b>	B.20.84.142.01		0.000		SOPORTE PARA CARLES				_
					36	CONTRATUERCA EQUIPOTENCIAL M63				0.000	<b>07</b>	SUPPORTO CAVI	B.20.84.124.01		0.017	7
					36	CONTRODADO EQUIPOTENZIALE M63	2	B.20.84.141.03		0.000						/.
_					35	CONTRATUERCA EQUIPOTENCIAL M40	1			0.000						)   _
-						CONTRODADO EQUIPOTENZIALE M40	-	B.20.84.141.02			<b>0</b> 5	CONJUNTO SOPORTE	- 1   <b></b>		0.679	9
					34	CONTRATUERCA EQUIPOTENCIAL M16	5	B.20.84.141.01		0.000		INSIEME SUPPURIU	B.20.84.122.00			
						DEMACUE ADOM DAVIO E		D.20.04.141.UI	AVINOX		<b>⊣</b> 04	CJTO. ABRAZADERA	1 B.20.84.099.00		0.407	7
					33	REMACHE ABOM D4X12.5  RIVETTO BOMBATO D4X12.5	12		BE61-0516	0.002		TIDO ELEVIDIE MAG	D.20.04.099.00	TEAFLEX		
						CON HINTO CODODTE					<b>─</b>  03	TUBO FLESSIBILE M16	1 B.20.84.081.02		0.436	16 L=2
					32	INSIEME SUPPORTO	2	B.20.84.139.00		0.226		TODA HEY DOCK CAR MOVED	TSO 4017	A2-70 ISO 3506	3	
											02	VITE FILET ESAG M8X30 K	2	-	0.01	5
											01	TORN HEX ROSC CAB M8X25	8 ISO 4017	A2-70 ISO 3506	0.014	4
											01	VITE FILET ESAG M8X25	•	-	0.014	<b>T</b>
						DDTDA					<b>-</b>  00	COMPL. TUB. CAB. E1	- 1 l		5.758	8
					29	BRIDA  FASCETTA	1	B.20.84.138.01		0.077		COMPL. IUB. CAB. EI			PEGU	D DIMEN
1	ABRAZADERA PUESTA A TIERRA		TEAFLEX			PROTECTOR TURN 647		5.20.07.100.01			MARC.			MATERIAL O REFERENCI MATERIALE O REFERENZ	PESO	O DIMEN
	5 / FASCETTA MESSA A TERRA	1	FAVT03	0.035	28	PROTETTORE TUBO Ø47	6	B.20.84.055.04		0.013		1			(Ng)	) (1
	56 ABRAZADERA PUESTA A TIERRA	3	TEAFLEX	0.028	0.7	PRENSAESTOPAS M40X1.5	4		PFLITSCH	0 106						
/ <b>K</b>	FASCETTA MESSA A TERRA	J	FAVT01	0.028	21	PREMISTOPPA M40X1.5		X.78.00330.18	BG840MS	0.196						
	ABRAZADERA PUESTA A TIERRA	5	TEAFLEX	0.041	26	PRENSAESTOPAS M40X1.5	1		PFLITSCH	0.176						
	FASCETTA MESSA A TERRA	-	FAVT04	1	20	PREMISTOPPA M4UXI.5	•	X.78.00330.07	BG240MS	1						
	RACCORDO MASCATO CIRETALE MASCATO	1 B.20.84.143	04	0.000	25	BRIDA 30  FLANGIA 30  K	2	X.78.00187.06	NORMA 0941 0720 030	0.019		LOCOMOTIVA E401	5.758 A2			ОТ
-	CON HINTO CASCILLIA	D.2U.04.143	.04			CONTRATUEDOA MAO		7.70.00107.00	ADAPTAFLEX		M	greg. mercas 52-53   13/09/2016   56222   oddif. cantidad M18   ISO	2768-cK	wer &		
	INSIEME CUSCINETTO	2 B.20.84.154.	.00	0.010	24	CONTRADADO M40	<b>1</b>	X.78.00005.16	LNB-M40	0.023	JA	greg marca 54 modif. 07/01/2017 56226 DIN IS antidades M20 Y M22	60 13920-BF	Automation		
-	DACADOD ALETAC EVOS A	UNE-EN ISO			Ø=2.3	PRATECTOR PREMIA MAG					KA	greg marcas 55,56,57 26/06/2017 56229 ad. cant. MO2 y M25				
	PERNO AD ALETTE 5X22 A	4		0.002	L=68 23	PROTETTORE PREMI M40	<b>1</b>	B.20.84.132.01		0.014	E	Lim. M.06				
	TIIDA ELEVIDI E M20		TEAFLEX	O ZONEG	ARO/NER 22				TEAFLEX	0.005	Ed.	Descrizione Date Nome				
	TUBO FLESSIBILE M32	<sup>1</sup> B.20.84.081	1.05 SMPFT29B	0.730 L	L=1700 22	MAGLIA ANELLO NW23	1	B.20.84.084.05	APPMA23	0.035		Disegnato 16-10-2012 56099 Comprovato 16-10-2012 10055			<b>F</b> 1	1
	TORN HEX ROSC CAB M6X20	6 ISO 4017	7 A2-70 ISO 3506	0.005							E	Verificato 16-10-2012 14422		IOD! OAD	. [	I
_	VIIE FILEI ESAG M6X20											Date Nome es/it	COMPL.	TUB. CAB.	E1	
1,	IARCA DESCRIPCIÓN	CANT. CÓDIGO O NORI		PESO  DII			CANT.	1 - 1	MATERIAL O REFERENCIA MATERIALE O REFERENZA	LESO DIMENSIO	NES CONST		0.84.098	K		<b>1</b> /1
	IARCA DESCRIZIONE	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	MM   MM   PM   PM   PM   PM   PM   PM	(Kg)	(mm) MARC		UNIAN I	"I RODINE O UNUMA	MINISTERLE V NEFERENZA	(Kg) (mm)	BE			-		