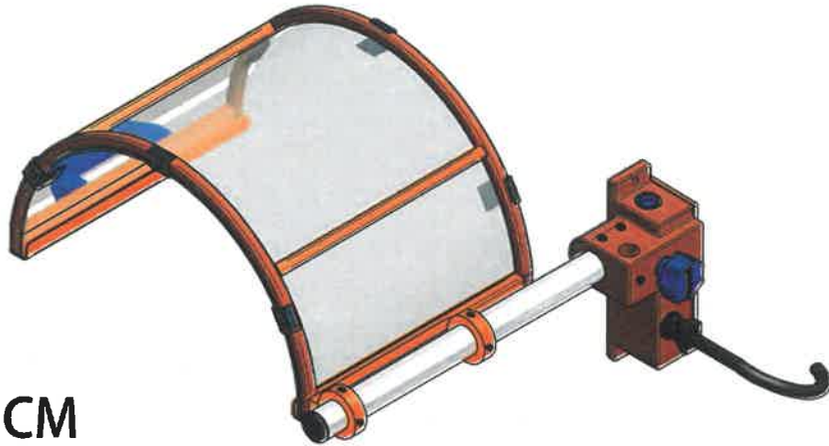
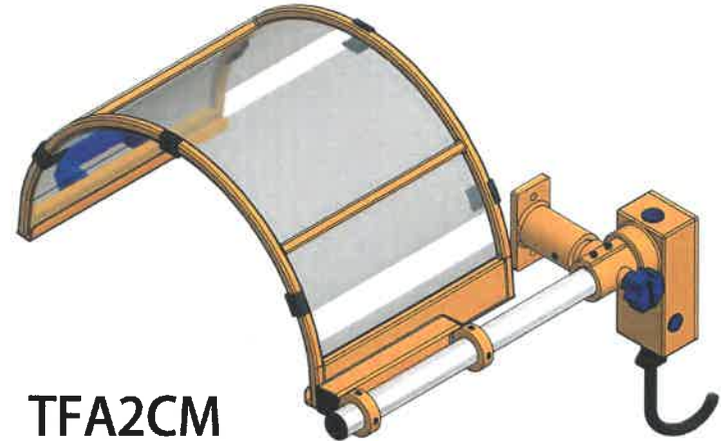


TFA1CM



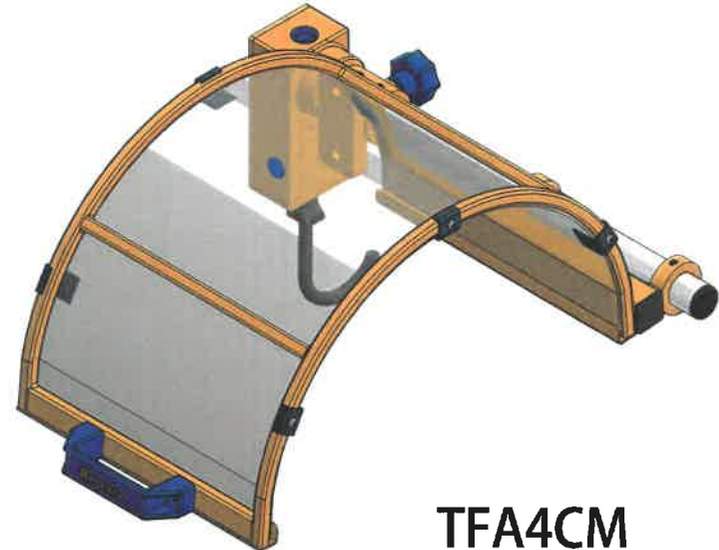
TFA2CM



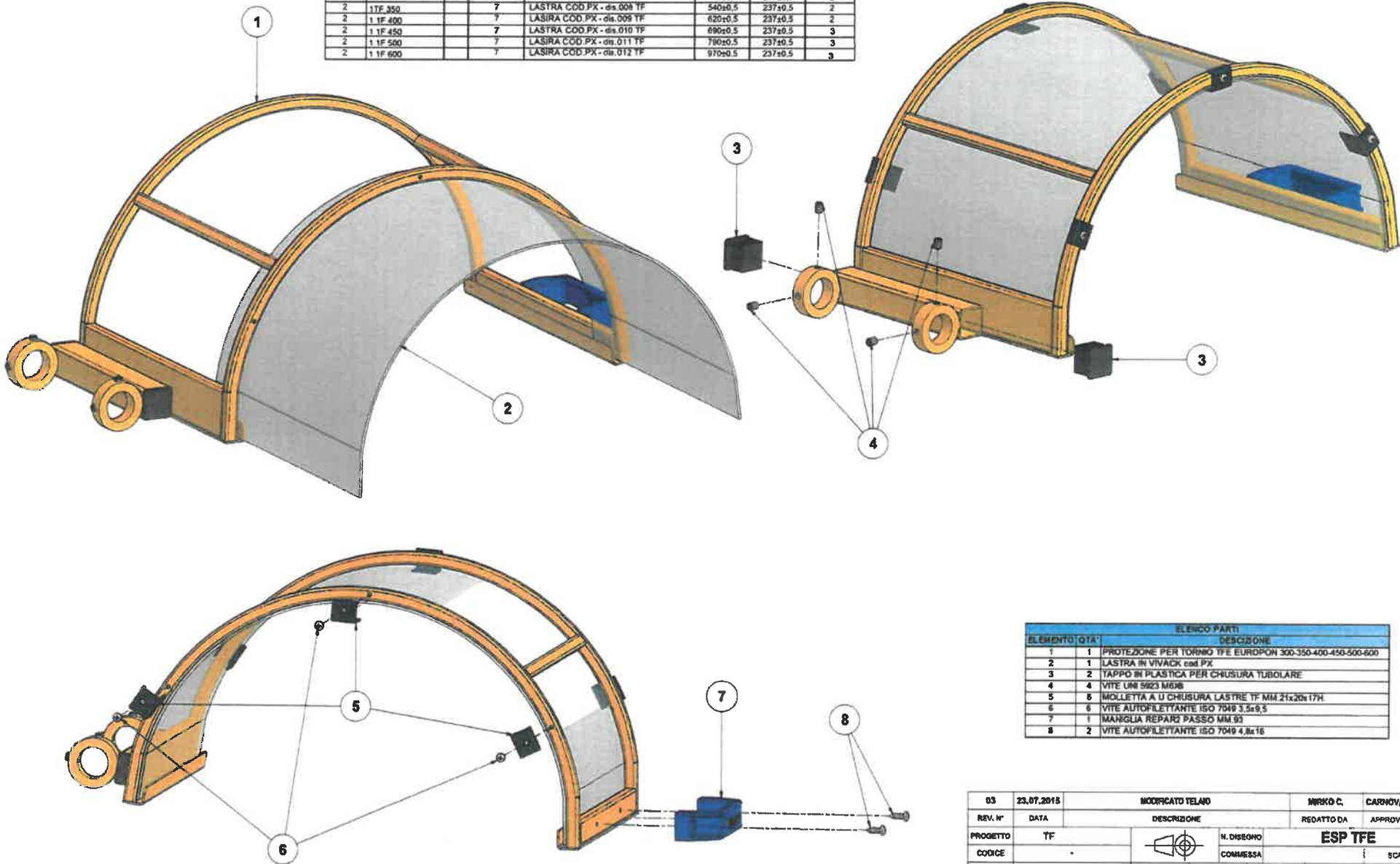
TFA3CM



TFA4CM

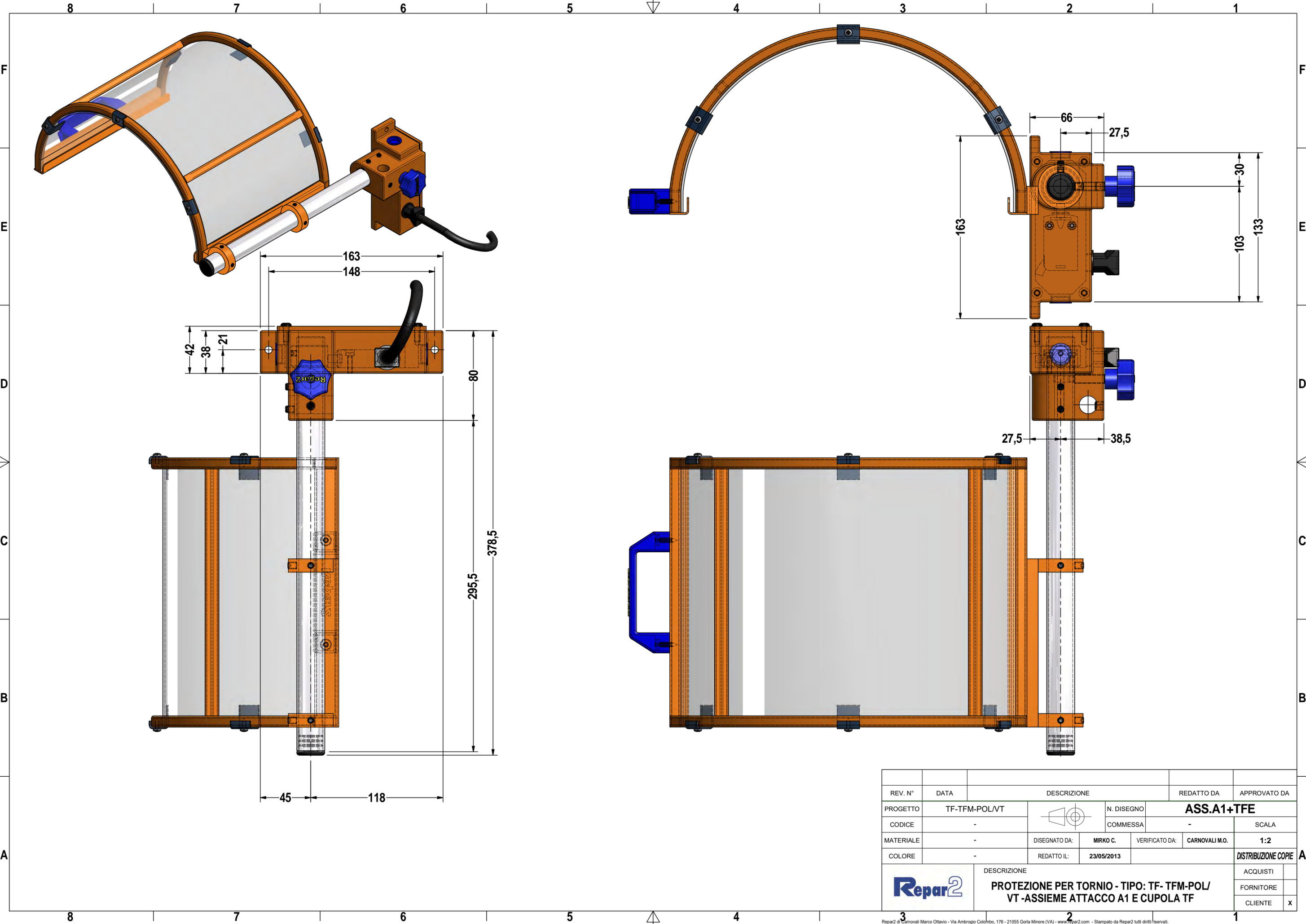


ELENCO PARTI							
RIF. BASE	DESCRIZIONE	QTA	RIF. LASTRA	DESCRIZIONE	LUNGHEZZA	LARGHEZZA	SPESSORE
2	1TF 300		7	LASTRA COD PX - dia. 007 TF	475±0.5	237±0.5	2
2	1TF 350		7	LASTRA COD PX - dia. 008 TF	540±0.5	237±0.5	2
2	1TF 400		7	LASTRA COD PX - dia. 009 TF	620±0.5	237±0.5	2
2	1TF 450		7	LASTRA COD PX - dia. 010 TF	690±0.5	237±0.5	3
2	1TF 500		7	LASTRA COD PX - dia. 011 TF	790±0.5	237±0.5	3
2	1TF 600		7	LASTRA COD PX - dia. 012 TF	970±0.5	237±0.5	3

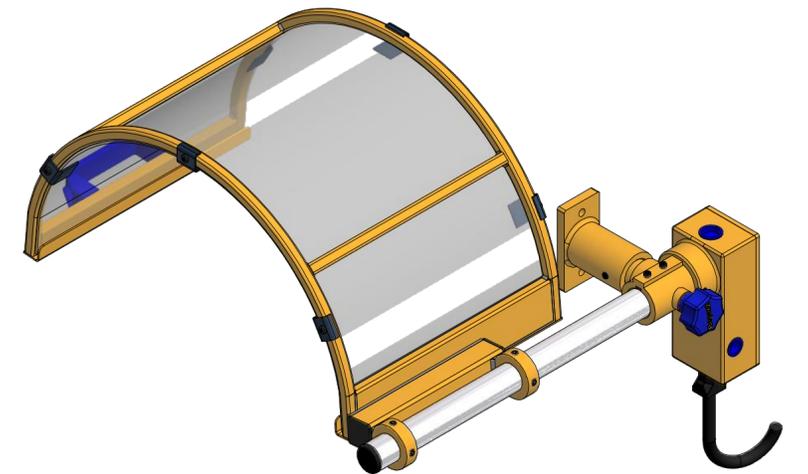
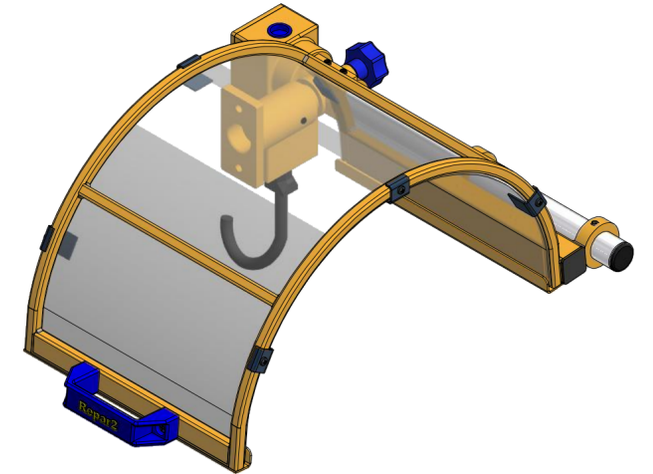
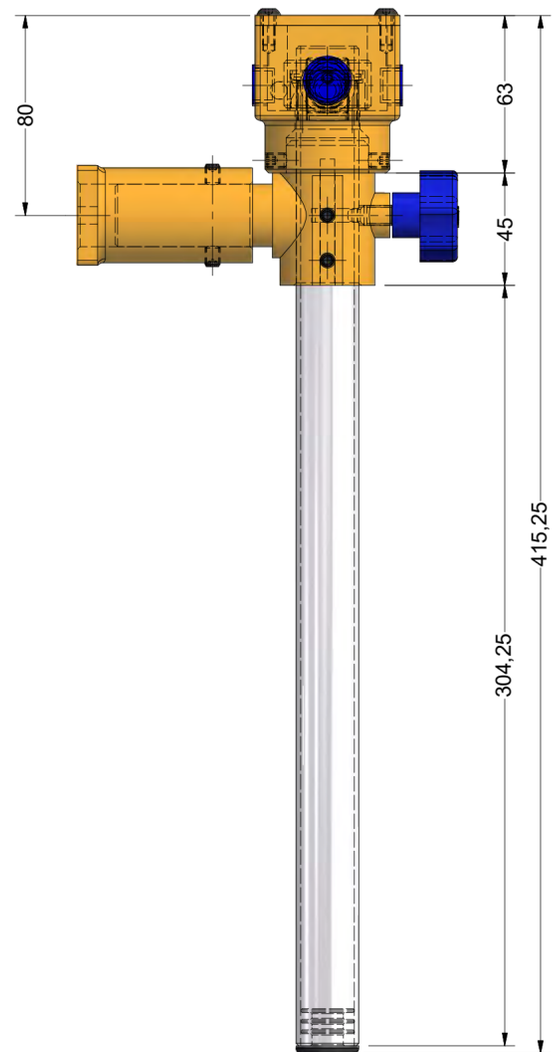
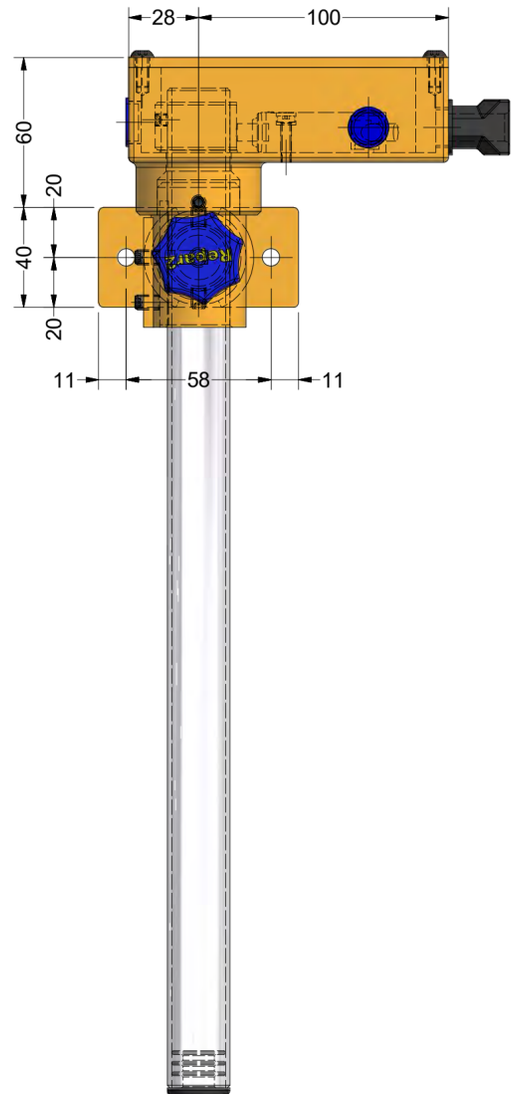
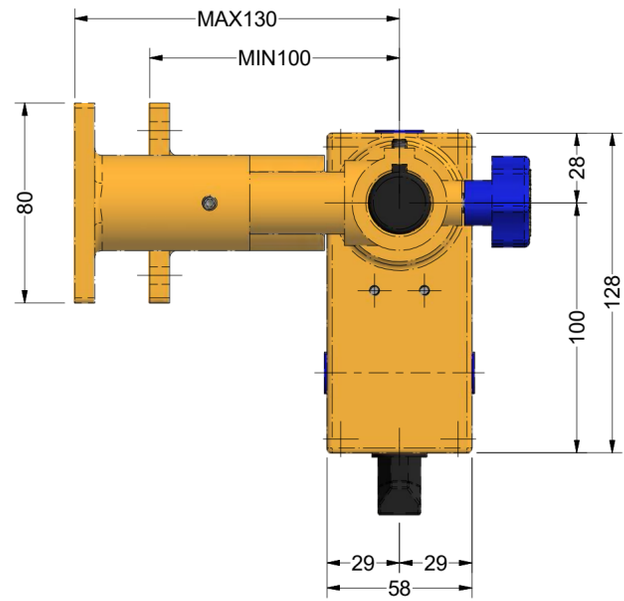


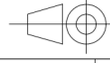
ELEMENTO		QTA	DESCRIZIONE
1	1		PROTEZIONE PER TORNIO TFE EUROPON 300-350-400-450-500-600
2	1		LASTRA IN VIVACK cod PX
3	2		TAPPO IN PLASTICA PER CHIUSURA TUBOLARE
4	4		VITE UNI 5923 M8x8
5	6		MOLLETTA A U CHIUSURA LASTRE TF MM 21x20x17H
6	6		VITE AUTOFILETTANTE ISO 7049 3.5x9.5
7	1		MANIGLIA REPARZ PASSO MM.93
8	2		VITE AUTOFILETTANTE ISO 7049 4.8x16

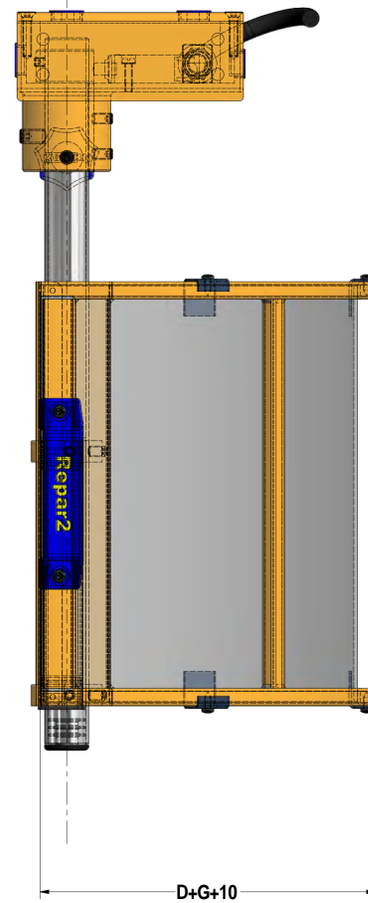
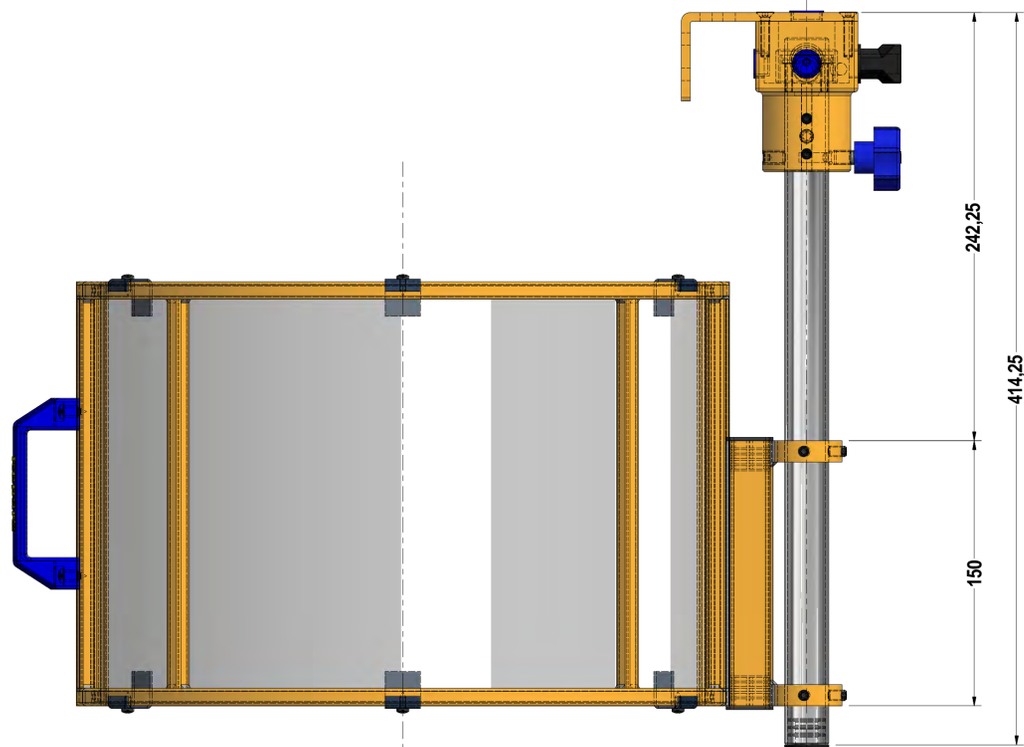
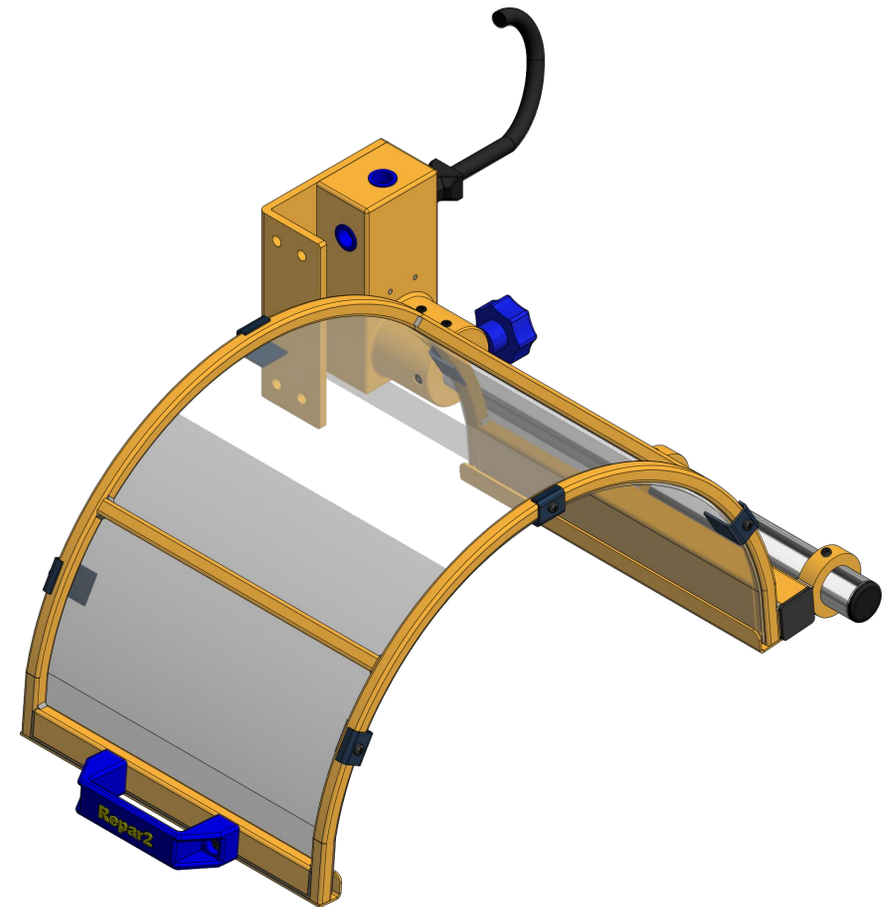
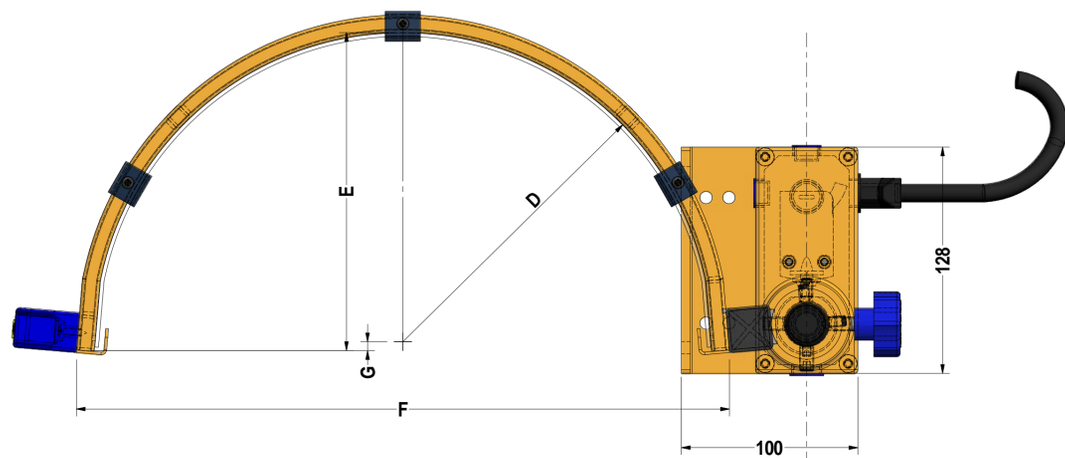
03	23.07.2015	MODIFICATO TELAIO		MIRKO C.	CARNOVALI M.O.
REV. N°	DATA	DESCRIZIONE		REDATTO DA	APPROVATO DA
PROGETTO	TF			ESP TFE	
CODICE	-	N. DISEGNO		SCALA	
MATERIALE	-	COMMESSA		1:2	
COLORE	-	DISEGNATO DA:	MIRKO C.	VERIFICATO DA:	CARNOVALI M.O.
		REDATTO E:	23/07/2015	DISTRIBUZIONE COPIE	
DESCRIZIONE				ACQUISTI	
PROTEZIONE PER TORNIO - TIPO: TF -				FORNITORE	X
ESPLOSO CUPOLA TF				CLIENTE	



REV. N°	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO DA	APPROVATO DA	
PROGETTO	TF-TFM-POL/VT		N. DISEGNO	<b>ASS.A1+TFE</b>	
CODICE	-		COMMESSA	-	SCALA
MATERIALE	-	DISEGNATO DA:	MIRKO C.	VERIFICATO DA:	CARNOVALI M.O.
COLORE	-	REDATTO IL:	23/05/2013		<b>1:2</b>
DESCRIZIONE				<b>DISTRIBUZIONE COPIE</b>	
<b>PROTEZIONE PER TORNO - TIPO: TF- TFM-POL/ VT -ASSIEME ATTACCO A1 E CUPOLA TF</b>				ACQUISTI	
				FORNITORE	
				CLIENTE	X

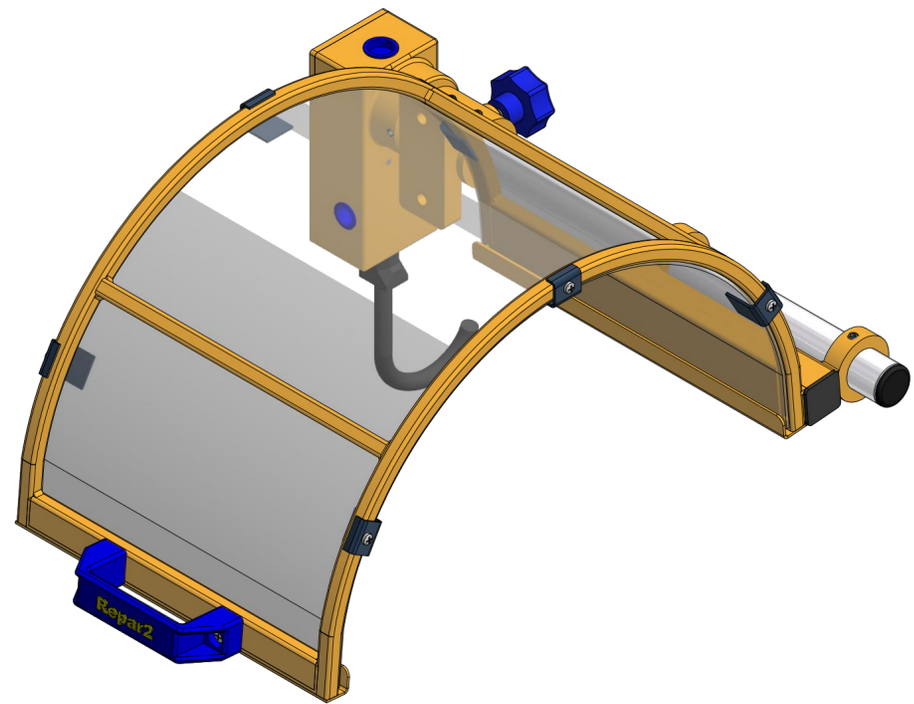
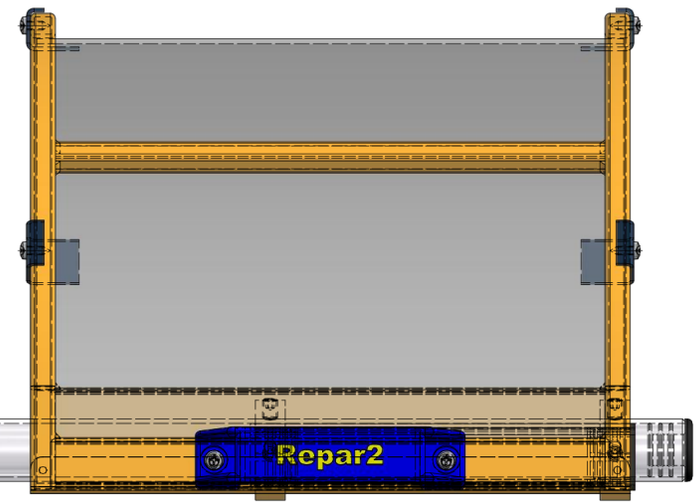
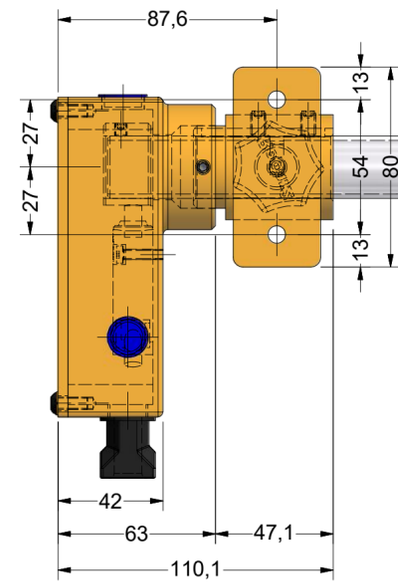
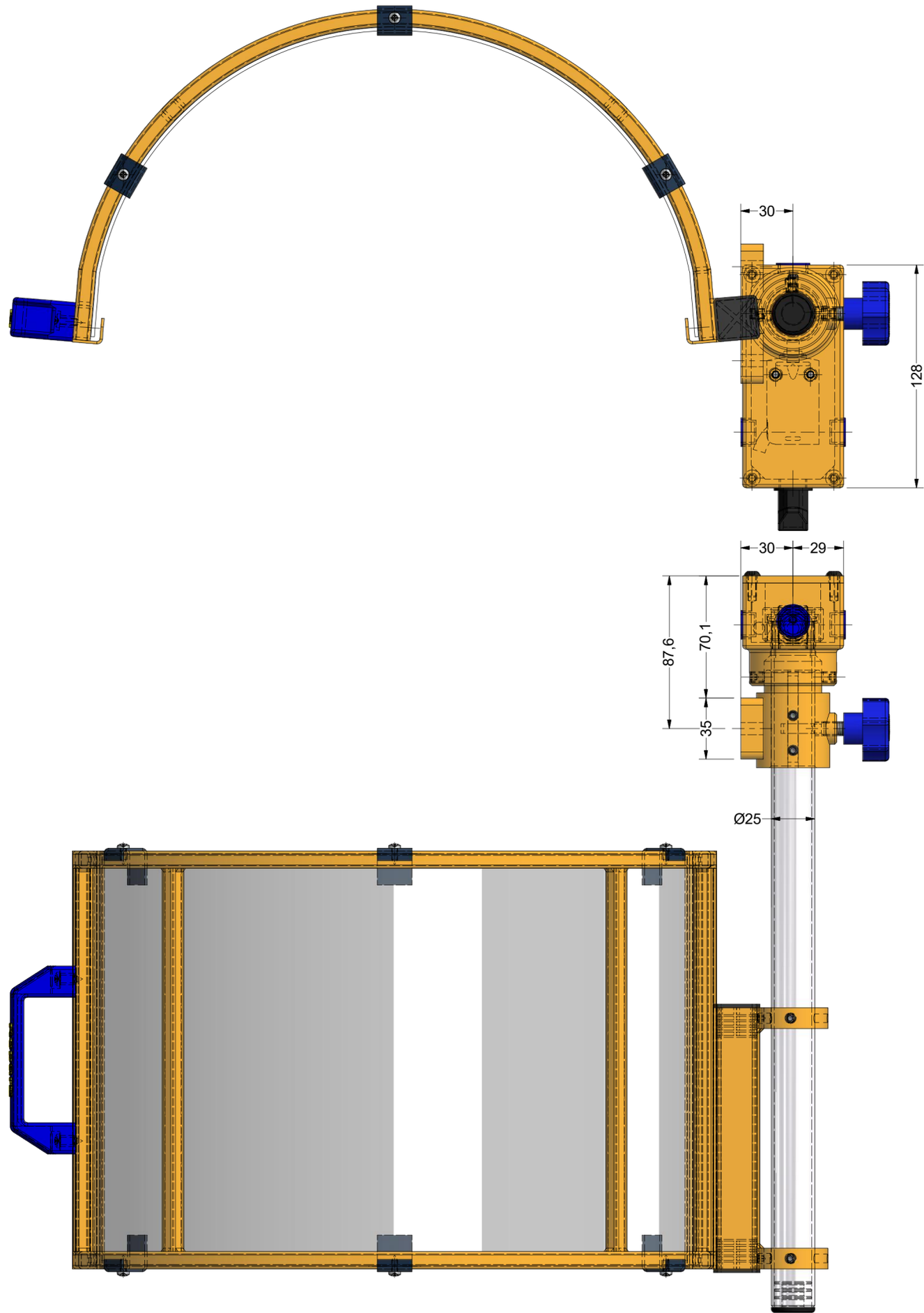


03	27/07/2015	MODIFICATO TELAIO			MIRKO C.	CARNOVALI M.O.
REV. N°	DATA	DESCRIZIONE			REDATTO DA	APPROVATO DA
PROGETTO	TF-TFM-POL/VT			N. DISEGNO	ASS.A2	
CODICE	-			COMMESSA	-	SCALA
MATERIALE	-	DISEGNATO DA:	MIRKO C.	VERIFICATO DA:	CARNOVALI M.O.	1:2
COLORE	-	REDATTO IL:	10/06/2013			DISTRIBUZIONE COPIE
DESCRIZIONE					ACQUISTI	
 <b>PROTEZIONE PER TORNIO - TIPO: TF- TFM-POL/VT ASSIEME ATTACCO A2</b>					FORNITORE	
					CLIENTE	x

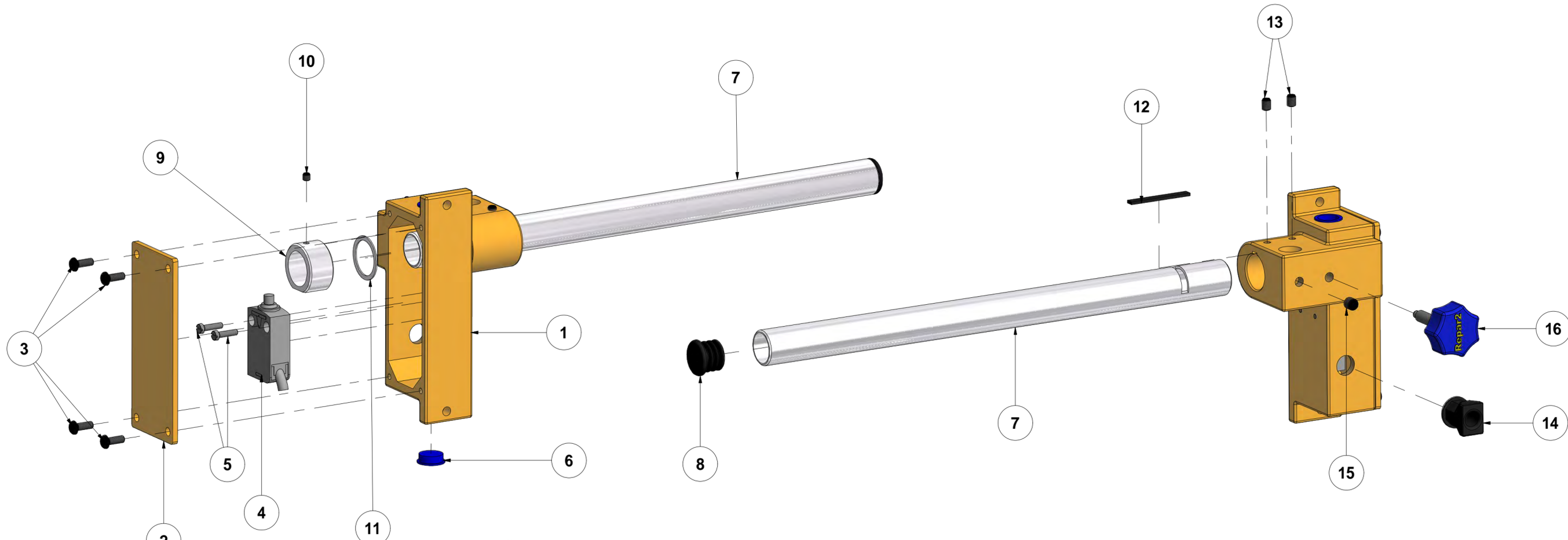


TIPO DI CUPOLA	D	E	F	G
TF 300	150	157	319,77	7
TF 350	175	180	370,35	5
TF 400	200	205	420,62	5
TF 450	225	235	471,03	10
TF 500	250	260	521,17	10
TF 600	300	315	621,37	15

03	23.07.2015	MODIFICATO TELAIO		MIRKO C.	CARNOVALI M.O.
REV. N°	DATA	DESCRIZIONE		REDATTO DA	APPROVATO DA
PROGETTO	TF-TFM-POL/VT		N. DISEGNO	ASS.A3+TFE	
CODICE	-		COMMESSA	-	SCALA
MATERIALE	-	DISEGNATO DA:	MIRKO C.	VERIFICATO DA:	CARNOVALI M.O.
COLORE	-	REDATTO IL:	23/05/2013	DISTRIBUZIONE COPIE	
DESCRIZIONE		ACQUISTI		FORNITORE	
		<b>PROTEZIONE PER TORNIO - TIPO: TF- TFM-POL/VT - ASSIEME ATTACCO A3 E CUPOLA TF</b>		CLIENTE	
				X	



03	27/07/2015	MODIFICATO TELAIO			MIRKO C.	CARNOVALI M.O.
REV. N°	DATA	DESCRIZIONE			REDATTO DA	APPROVATO DA
PROGETTO	TF-TFM-POL/VT		N. DISEGNO	ASS.A4		
CODICE	-		COMMESSA	-		
MATERIALE	-	DISEGNATO DA:	MIRKO C.	VERIFICATO DA:	CARNOVALI M.O.	1:2
COLORE	-	REDATTO IL:	10/06/2013			DISTRIBUZIONE COPIE
		DESCRIZIONE				ACQUISTI
		PROTEZIONE PER TORNIO - TIPO: TF- TFM-POL/VT				FORNITORE
		ASSIEME ATTACCO A4				CLIENTE
						x

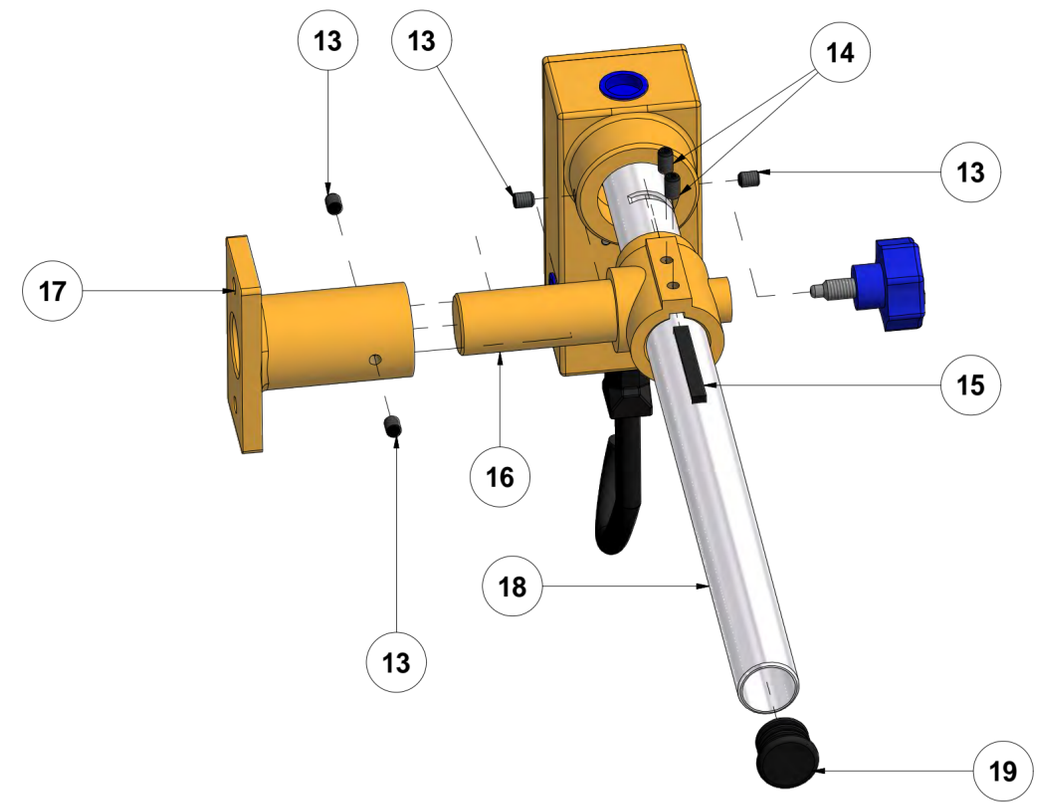
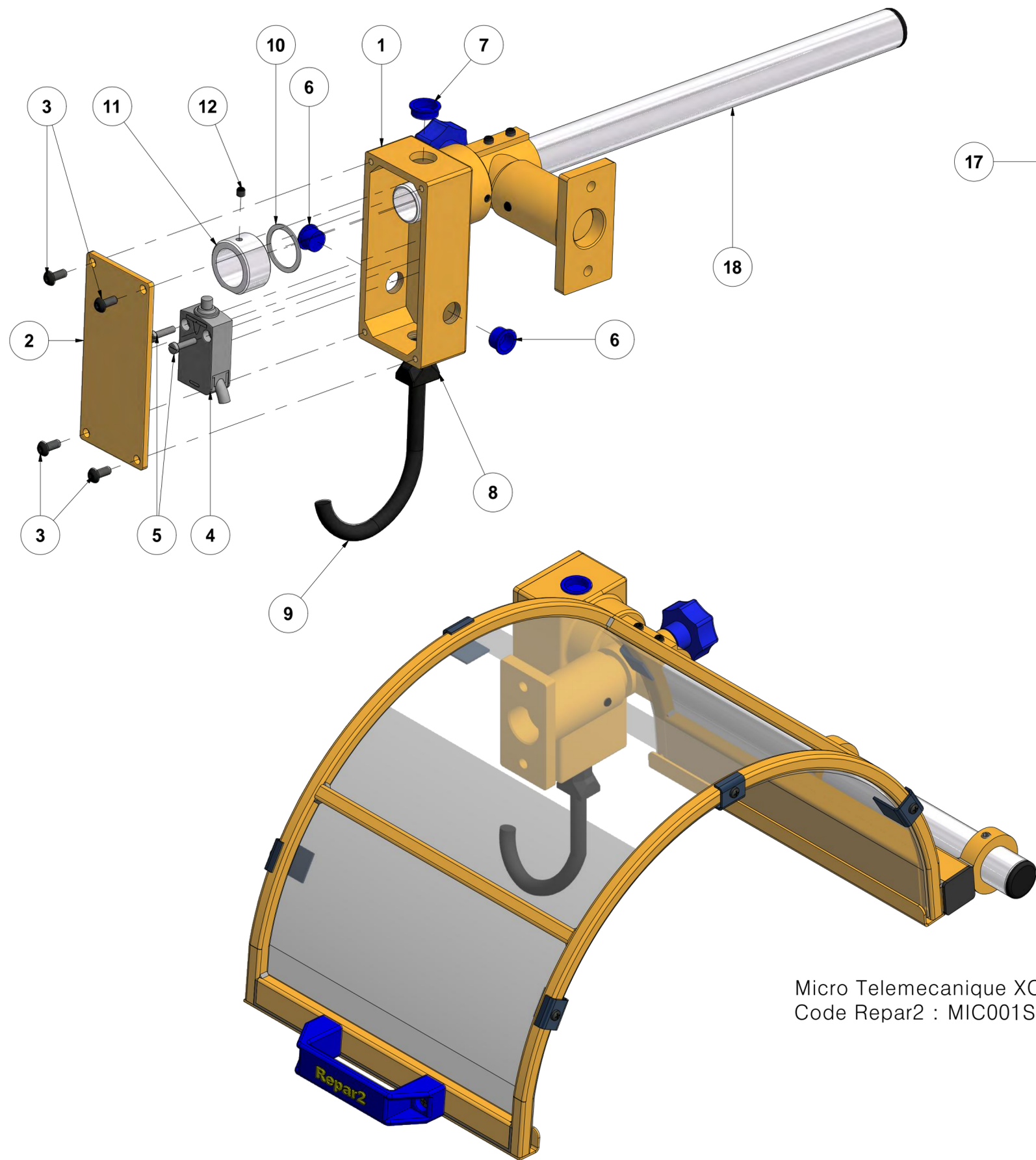


Micro Telemecanique XCMD3910L2  
Code Repar2 : MIC001S



ELENCO PARTI		
ELEMENTO	QTA'	DESCIZIONE
1	1	Dis.n.002US SCATOLA DI SUPPORTO A1
2	1	Dis.n.003US COPERCHIO SUPPORTO A1
3	4	VITE TCEI ISO 7380 M5x14
4	1	MICROINTERUTTORE IP67 - PULSANE A PISTONE
5	2	VITE TCI ISO 1207 M4x16
6	2	SOTTOTAPPO BLU D17.9
7	1	Dis.n.004.1US TUBO DIAM.25x370
8	1	COPRITESTA TONDO ALET. D.25 NERO
9	1	Dis.n.004.2 ANELLO CAMMA DIAM.35x32,7x19h.
10	1	VITE UNI 5923 M5x5
11	1	RONDELLA ELASTICA DIAM.INT 25MM.
12	1	FERODO DI FRENATURA
13	2	VITE UNI 5923 M6x8
14	1	RACCORDO SEMFAST NW 10 PG.9
15	1	VITE UNI 5923 M8x8
16	1	MANOPOLA VOLANTINO D.40 PM 8x33

03	23.07.2015	MODIFICATO TELAIO		MIRKO C.	CARNOVALI M.O.
REV. N°	DATA	DESCRIZIONE		REDATTO DA	APPROVATO DA
PROGETTO	TF-TFM-POL/VT		N. DISEGNO	ESP.A1	
CODICE	-		COMMESSA	-	SCALA
MATERIALE	-	DISEGNATO DA:	MIRKO C.	VERIFICATO DA:	CARNOVALI M.O.
COLORE	-	REDATTO IL:	25/07/2015		1:2
DESCRIZIONE					DISTRIBUZIONE COPIE
<b>Repar2</b> PROTEZIONE PER TORNO - TIPO: TF- TFM-POL/VT - ESPLOSO ATTACCO A1					ACQUISTI
					FORNITORE
					CLIENTE
					x

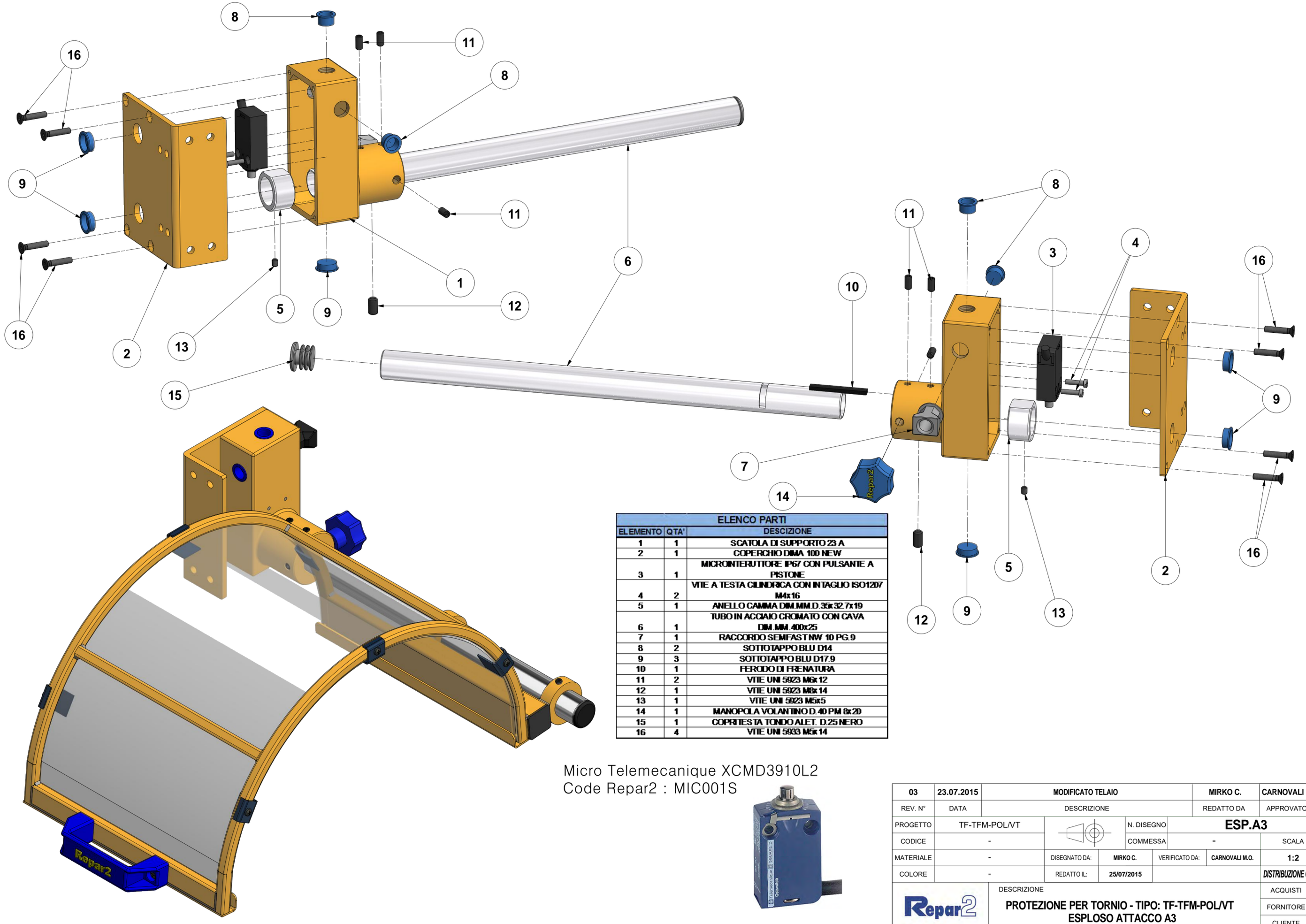


Micro Telemecanique XCMD3910L2  
Code Repar2 : MIC001S



ELENCO PARTI		
ELEMENTO	QTA	DESCIZIONE
1	1	Dis.n.006US UNITA' DI SUPPORTO PER PROTEZIONI - TIPO: TF-TFM-POL/VT - SCATOLA SUPPORTO DI DIM.MM.128x58x58H. - SUPPORTO A2 - A4
2	1	Dis.n.009US UNITA' DI SUPPORTO PER PROTEZIONI - TIPO: TF-TFM-POL/VT - COPERCHIO TIPO A2-3-4 MM.128x58x4H.
3	4	VITE TCEI ISO 7380 M5x14
4	1	MICROINTERUTTORE IP67 - PULSANE A PISTONE
5	2	VITE A TESTA CILINDRICA CON INTAGLIO ISO1207 M4x16
6	2	SOTTOTAPPO BLU D14
7	1	SOTTOTAPPO BLU D17.9
8	1	RACCORDO SEMIFAST NW 10 PG.9
9	1	CAVI PER INTERNI E CABLAGGI NON PROPAGANTI L'INCENDIO E A RIDOTTA EMISSIONE DI GAS CORROSIVI COMPRESIVO DI GUAINA CORRUGATO.
10	1	RONDELLA ELASTICA DIAM.INT 25MM.
11	1	ANELLO CAMMA DIM.MM.36x32,7x19H.
12	1	VITE UNI 5923 M5x5
13	4	VITE UNI 5923 M6x8
14	2	VITE UNI 5923 M6x10
15	1	FERRO DI FRENATURA
16	1	Dis.n. 007US - UNITA' DI SUPPORTO PER PROTEZIONI TIPO: TF-TFM-POL/VT - CANOCCHIALE MASCHIO MM.110x41x58H.
17	1	Dis.n. 008US - UNITA' DI SUPPORTO PER PROTEZIONI TIPO: TF-TFM-POL/VT - CANOCCHIALE FEMMINA MM.80x40x70H.
18	1	TUBO IN ACCIAIO CROMATO CON CAVA DIM.MM.400x25
19	1	COPRITESTA TONDO ALET. D.25 NERO

03	27.07.2013	MODIFICATO TELAIO		MIRKO C.	CARNOVALI M.O.
REV. N°	DATA	DESCRIZIONE		REDATTO DA	APPROVATO DA
PROGETTO	TF-TFM-POL/VT			ESP.A2	
CODICE	-			N. DISEGNO	-
MATERIALE	-	DISEGNATO DA:	MIRKO C.	VERIFICATO DA:	CARNOVALI M.O.
COLORE	-	REDATTO IL:	10/06/2013	DISTRIBUZIONE COPIE	
DESCRIZIONE				ACQUISTI	
<b>Repar2</b> PROTEZIONE PER TORNIO-TIPO: TF-TFM-POL/VT ESPLOSO ATTACCO A2				FORNITORE	
				CLIENTE	x

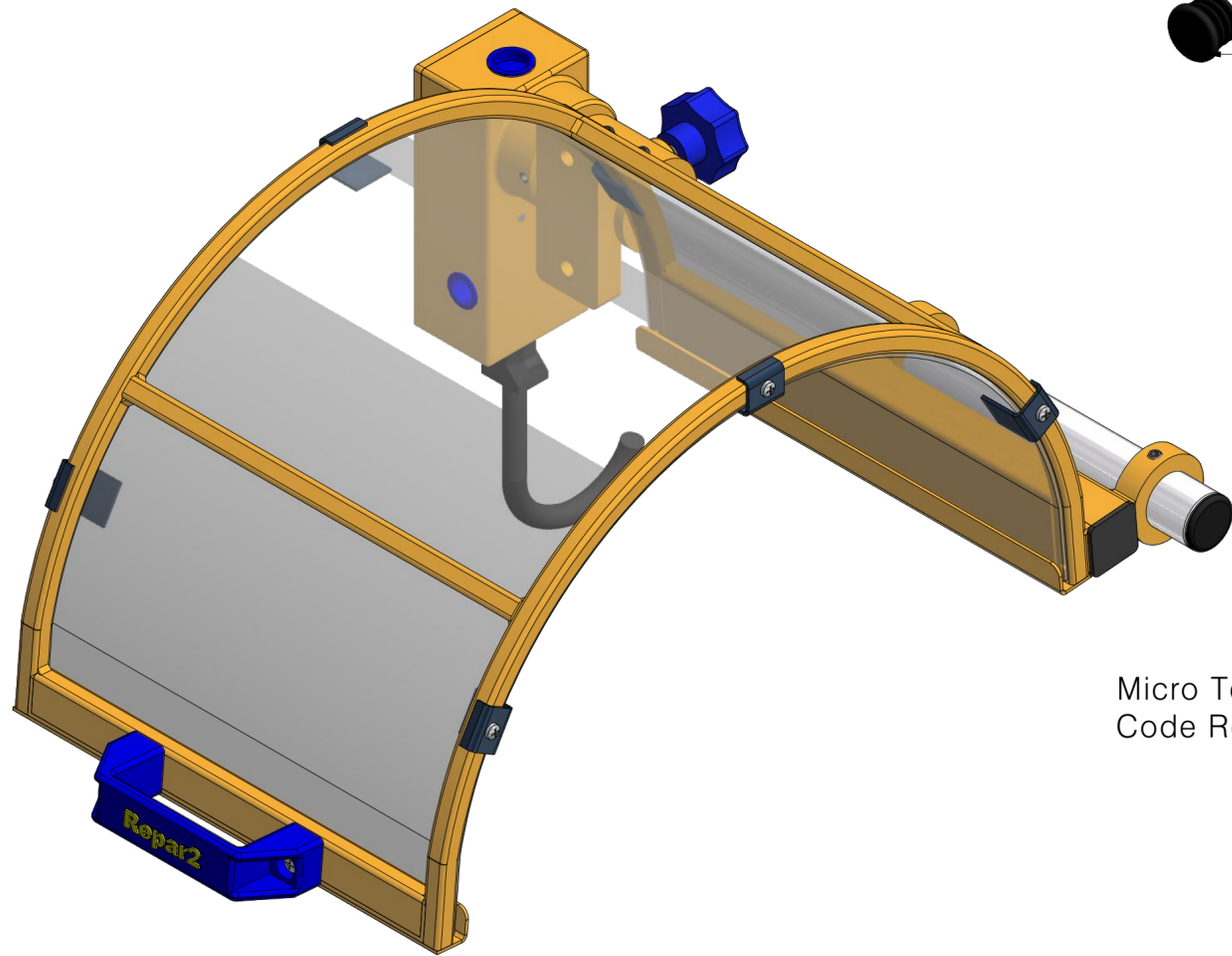
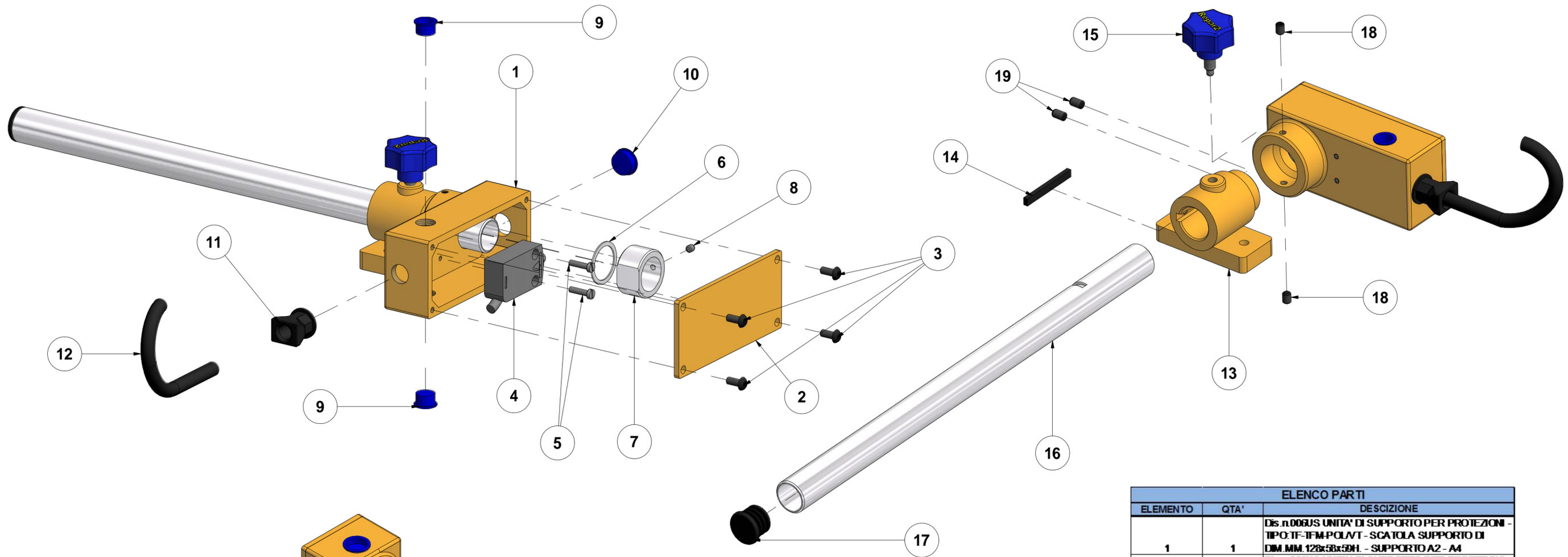


ELENCO PARTI		
ELEMENTO	QTA'	DESCIZIONE
1	1	SCATOLA DI SUPPORTO 23 A
2	1	COPERCHIO DIMA 100 NEW
3	1	MICROINTERUTTORE IP67 CON PULSANTE A PISTONE
4	2	VITE A TESTA CILINDRICA CON INTAGLIO ISO1207 M4x16
5	1	ANELLO CAMMA DIM. MM. D. 35x32.7x19
6	1	TUBO IN ACCIAIO CROMATO CON CAVA DIM. MM. 400x25
7	1	RACCORDO SEMIFAST NW 10 PG. 9
8	2	SOTTOTAPPO BLU D14
9	3	SOTTOTAPPO BLU D17.9
10	1	FERODO DI FRENATURA
11	2	VITE UNI 5923 M6x12
12	1	VITE UNI 5923 M8x14
13	1	VITE UNI 5923 M5x5
14	1	MANOPOLA VOLANTINO D. 40 PM 8x20
15	1	COPRITESTA TONDO ALET. D. 25 NERO
16	4	VITE UNI 5933 M6x14

Micro Telemecanique XCMD3910L2  
Code Repar2 : MIC001S



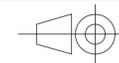
03	23.07.2015	MODIFICATO TELAIO		MIRKO C.	CARNOVALI M.O.
REV. N°	DATA	DESCRIZIONE		REDATTO DA	APPROVATO DA
PROGETTO	TF-TFM-POL/VT		N. DISEGNO	ESP.A3	
CODICE	-		COMMESSA	-	SCALA
MATERIALE	-	DISEGNATO DA:	MIRKO C.	VERIFICATO DA:	CARNOVALI M.O.
COLORE	-	REDATTO IL:	25/07/2015		1:2
DESCRIZIONE					DISTRIBUZIONE COPIE
<b>PROTEZIONE PER TORNO - TIPO: TF-TFM-POL/VT</b> <b>ESPLOSO ATTACCO A3</b>					ACQUISTI
					FORNITORE
					CLIENTE
					x



Micro Telemecanique XCMD3910L2  
Code Repar2 : MIC001S



ELENCO PARTI		
ELEMENTO	QTA'	DESCRIZIONE
1	1	Dis. n.006US UNITA' DI SUPPORTO PER PROTEZIONI - TIPO: TF-TFM-POL/VT - SCATOLA SUPPORTO DI DIM.MM.128x58x59H. - SUPPORTO A2 - A4
2	1	Dis. n.009US UNITA' DI SUPPORTO PER PROTEZIONI - TIPO: TF-TFM-POL/VT - COPERCHIO TIPO A2-3-4 MM.128x58x4H.
3	4	VITE TCEI ISO 7380 M6x14
4	1	MICROINTERUTTORE IP67 - PULSANE A PISTONE
5	2	VITE A TESTA CILINDRICA CON INTAGLIO ISO1207 M4x16
6	1	RONDELLA ELASTICA DIAM.INT 25MM.
7	1	ANELLO GAMMA DIM.MM.35x32,7x19H.
8	1	VITE UNI 5923 M6x5
9	2	SOTTOTAPPO BLU D14
10	1	SOTTOTAPPO BLU D17.9
11	1	RACCORDO SEMFAST NW 10 PG.9
12	1	CAVI PER INTERNI E CABLAGGI NON PROPAGANTI L'INCENDIO E A RIDOTTA EMISSIONE DI GAS CORROSIVI COMPRESIVO DI GUAINA CORRUGATO.
13	1	Dis. n.014US UNITA' DI SUPPORTO PER PROTEZIONI - TIPO: TF-TFM-POL/VT - SUPPORTO DI CODA DIM.MM.80x58x56H.
14	1	FERODO DI FRENA TURA
15	1	MANOPOLA VOLANTINO D.40 PM 8x20
16	1	TUBO IN ACCIAIO CROMATO CON CAVA DIM.MM.40x25
17	1	COPRIESTA TONDO ALET. D.25 NERO
18	2	VITE UNI 5923 M6x8
19	2	VITE UNI 5923 M6x10

03	23.07.2015	MODIFICATO TELAIO		MIRKO C.	CARNOVALI M.O.
REV. N°	DATA	DESCRIZIONE		REDATTO DA	APPROVATO DA
PROGETTO	TF-TFM-POL/VT			ESP.A4	
CODICE	-	N. DISEGNO		SCALA	
MATERIALE	-	COMMESSA		1:2	
COLORE	-	DISEGNATO DA:	MIRKO C.	VERIFICATO DA:	CARNOVALI M.O.
		REDATTO IL:	25/07/2015	DISTRIBUZIONE COPIE	
DESCRIZIONE					ACQUISTI
 <b>PROTEZIONE PER TORNO - TIPO: TF- TFM-POL/VT - ESPLOSO ATTACCO A4</b>					FORNITORE
					CLIENTE
					x