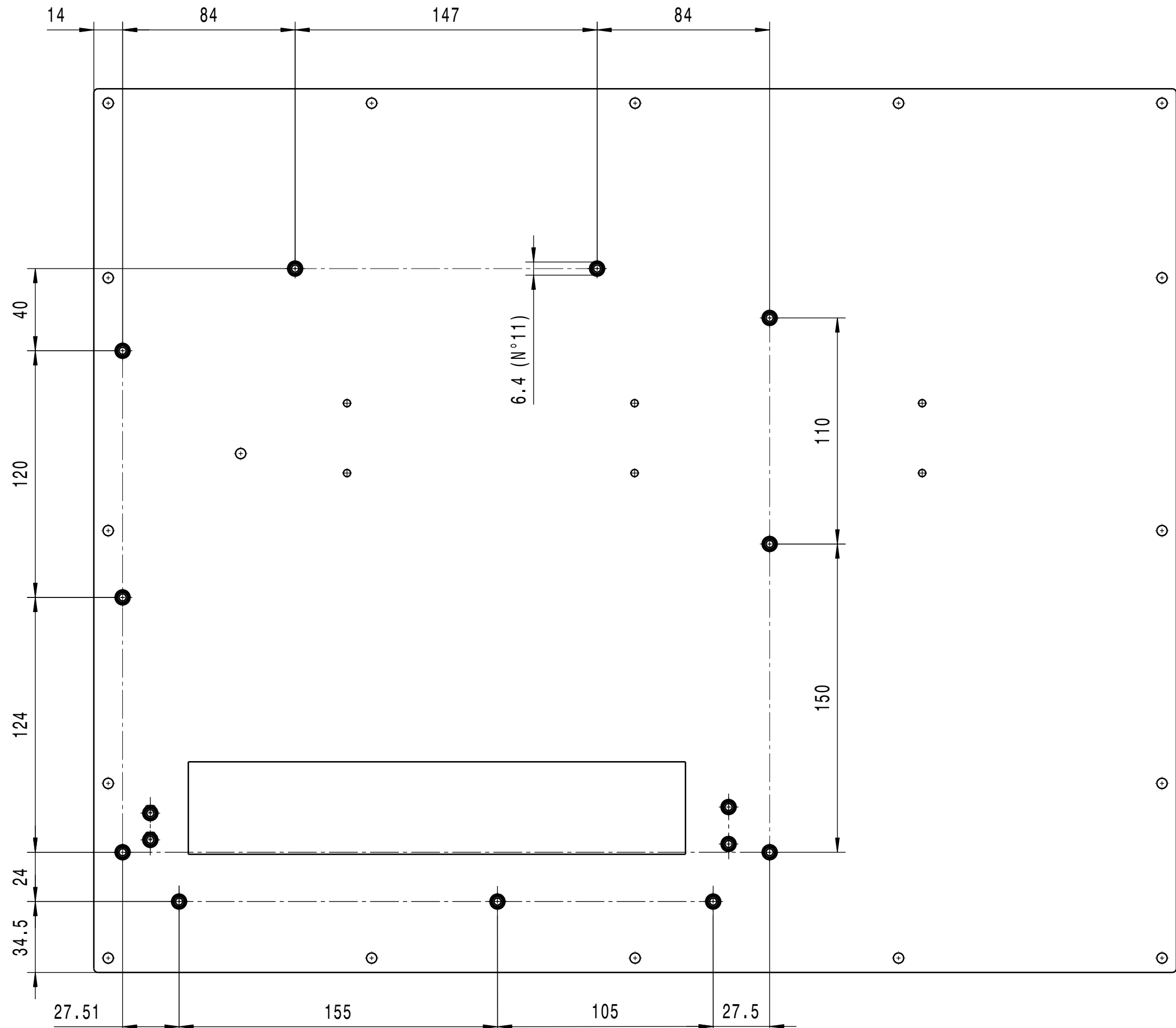
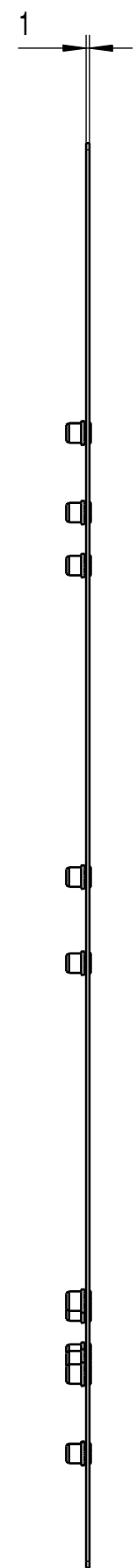
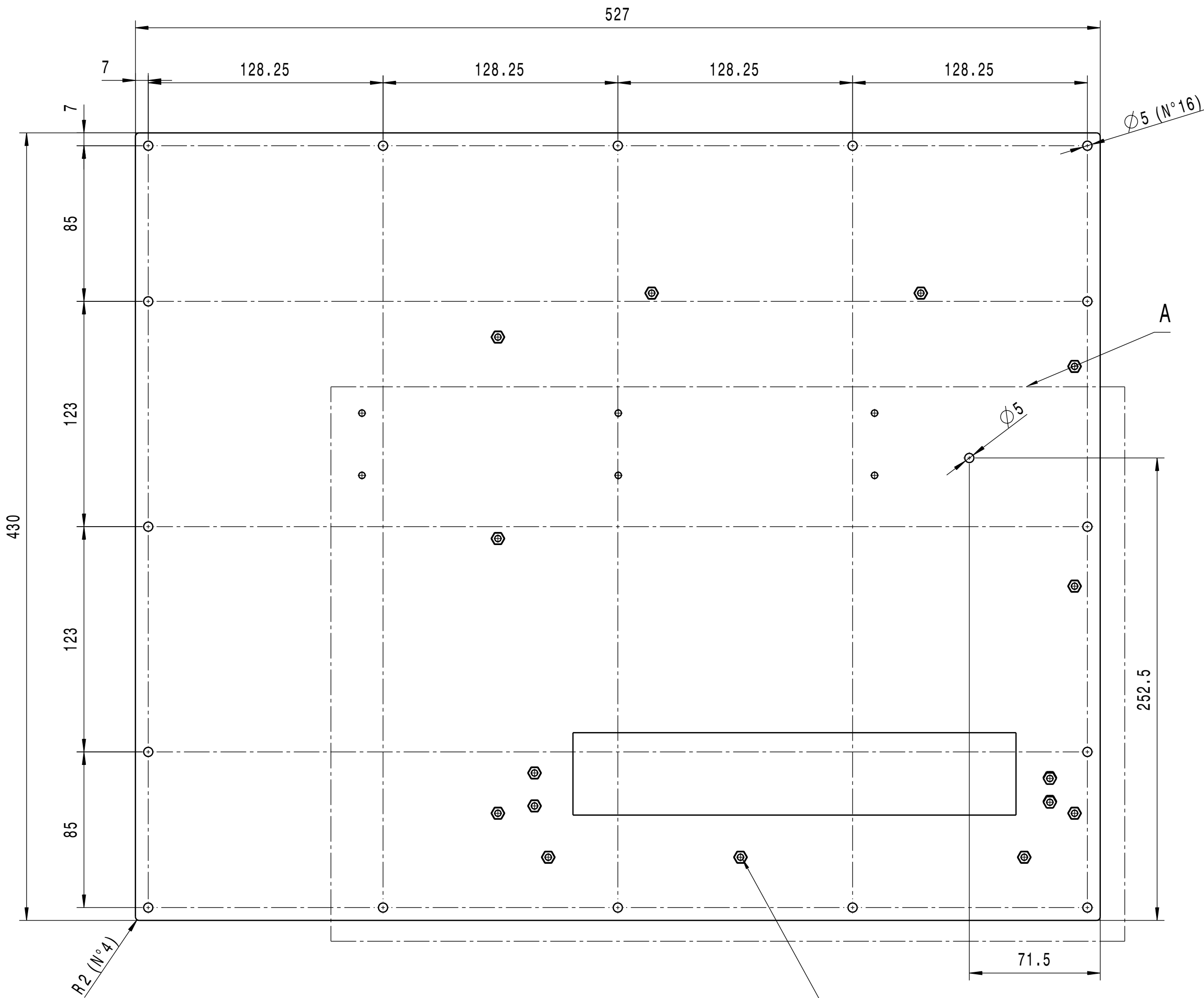


CL1	CL2	QTY	CA-NO.	CHANGE	DO.MM.YY	DRAW	CHECK
A	01		478054	FIRST RELEASE/Primo disegno per rilascio	05/02/18	BA.M.	FA.F.
B	02		517191	UPDATED NOTES AND QUOTE SYSTEM	29.10.19	Ta.L.	Ta.L.



Inserto filettato M4x10.4 (N°15)
Acciaio zincato
Fusto semiesagonale aperto
Testa ridotta
Realizzare foro esagonale chiave 6.4+-0.1

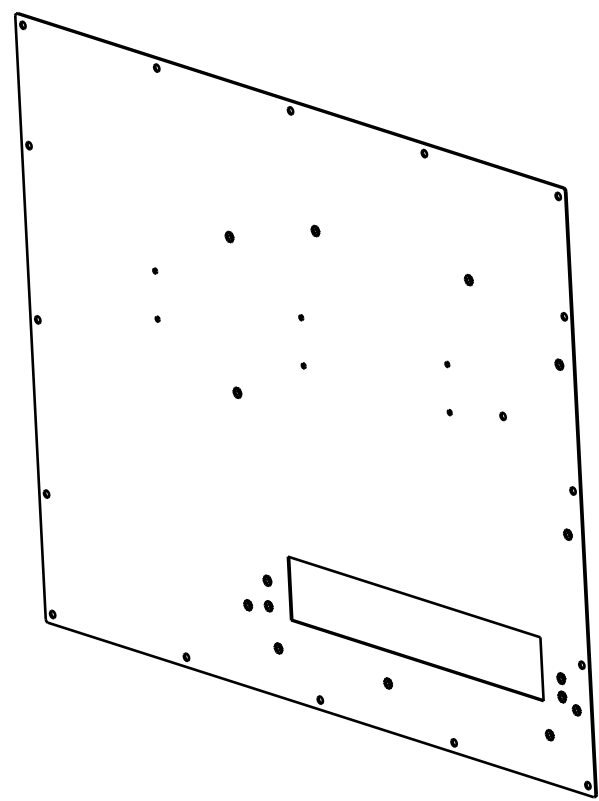
Threaded insert M4x10.4 (N°15)
Zinc coated steel
Open semi-hexagonal shank
Small countersunk head
Make a 6.4+-0.1 hexagonal key hole

General notes:
Eliminate cutting edges
Perform sheet metal cutting in nitrogen
Note generali:
Eliminare bordi taglienti
Eseguire taglio lamiera in azoto

Surface preparation:
The component to be painted must be superficially cleaned to remove any traces of grease, oxidation and anything that may prevent a good adhesion of the paint film.
Preparazione delle superfici:
Il componente da verniciare deve essere sottoposto ad una pulizia superficiale per eliminare eventuali tracce di grasso, ossidazione e tutto quanto possa impedire una buona adesione del film di vernice.

Type of painting:
Cataphoresis with a thickness of 20 ÷ 35 micron
Tipo di verniciatura:
Cataforesi con spessore di 20 ÷ 35 micron.

Salt spray resistance:
Cross engraving and 300 h exposure according to UNI ISO 9227
Resistenza in nebbia salina:
Incisione a croce e 300 h di esposizione secondo UNI ISO 9227
i filetti



For the realization of the cutting program use the dxf files obtained from the 3D sheet metal model P.N. 6243514A.
Per la realizzazione del programma di taglio utilizzare il file dxf ricavato dal modello 3D sheet metal codice 6243514A.

☐ ENGLISH LANGUAGE IS BINDING
La lingua inglese è vincolante
☒ ITALIAN LANGUAGE IS BINDING
La lingua italiana è vincolante

- COMPLIES WITH DIRECTIVE 2000/53/EC
IN THE MOST RECENT AMENDMENT.
EXEMPTIONS ACCORDING TO ANNEX II ARE NOT PERMITTED.
- Conforme alla direttiva 2000/53/EC
nella versione più recente.
Non sono ammesse le esenzioni secondo l'allegato II.

FOR MISSING DIMENSIONS SEE CAD-DATA SET
Per le dimensioni non quotate fare riferimento al modello CAD

<input type="checkbox"/> REF./POS. DIM				<input type="checkbox"/> INFORMATION DIM				CAD-SYSTEM CATIA V5 R24	
PERMISSIBLE DEVIATION FOR DIM WITHOUT TOLERANCES ISO 2768 cL				VOLTAGE -		WEIGHT ESTIMATED kg 1.7		SURFACE mm ² .	
MATERIAL EN 10130-DC01 A m								MATERIAL-NO .	
SURFACE PROTECTION SEE NOTE VEDI NOTA								SUPPL.-DRAW <input checked="" type="checkbox"/> N	
PART NAME COVER MAIN FRAME BODY COPERCHIO TELAIO PRINCIPALE								ECA-NO. 517191	
DATE 05.02.18				05.02.18		05.02.18		SCALE 1:2	
NAME BA.M.				FA.F.		FA.F.		STATUS <input checked="" type="checkbox"/>	
MOD/DRAW				CHECK		APP		SIZE A1 594x841	
Via Crosera, 27 - Zona Industriale 33082 AZZANO DECIMO (PN) Tel. 0434 633318 - Fax 0434 640639 C.F. e P. IVA 01278530934				Ros s.r.l.		NF 1		REPLACEMENT FOR DRW.-NO. FROM	
REPLACED BY DRW.-NO.				FROM		REPLACEMENT FOR DRW.-NO.		FROM	
PAGE 1 / 1									

Detail A