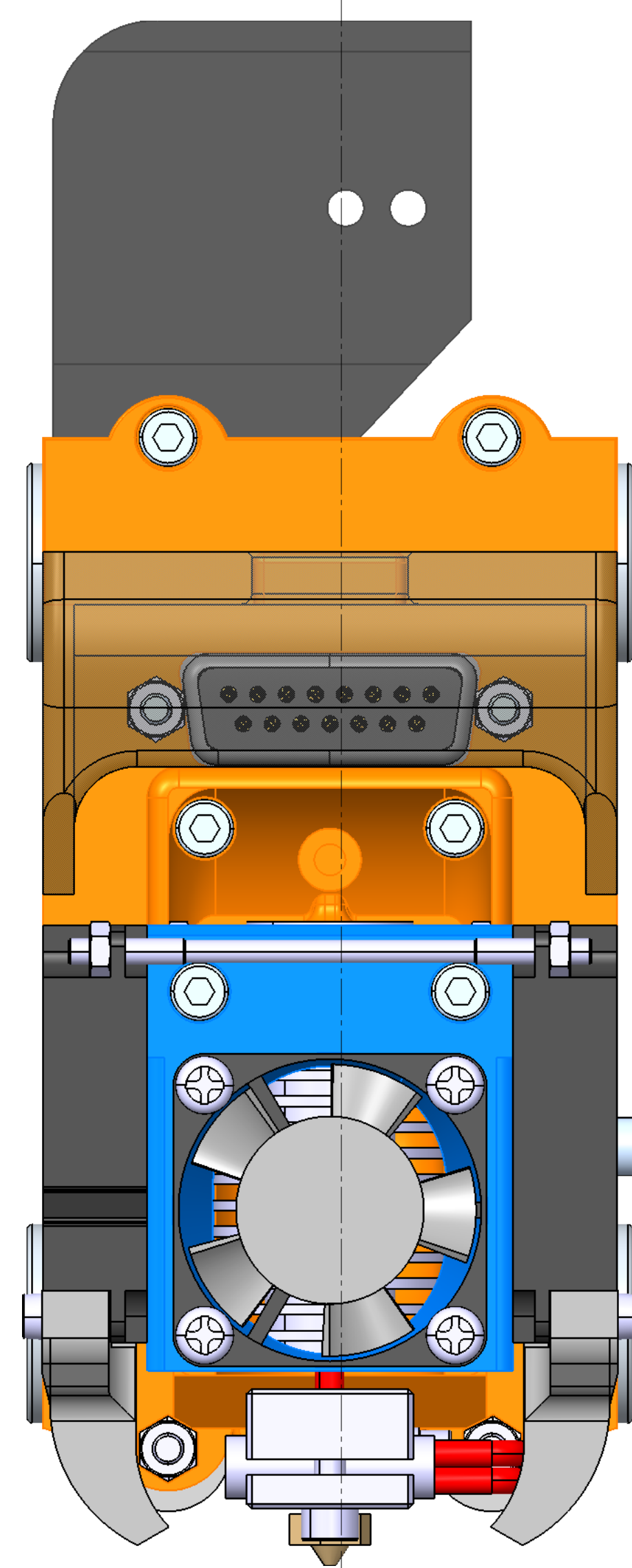
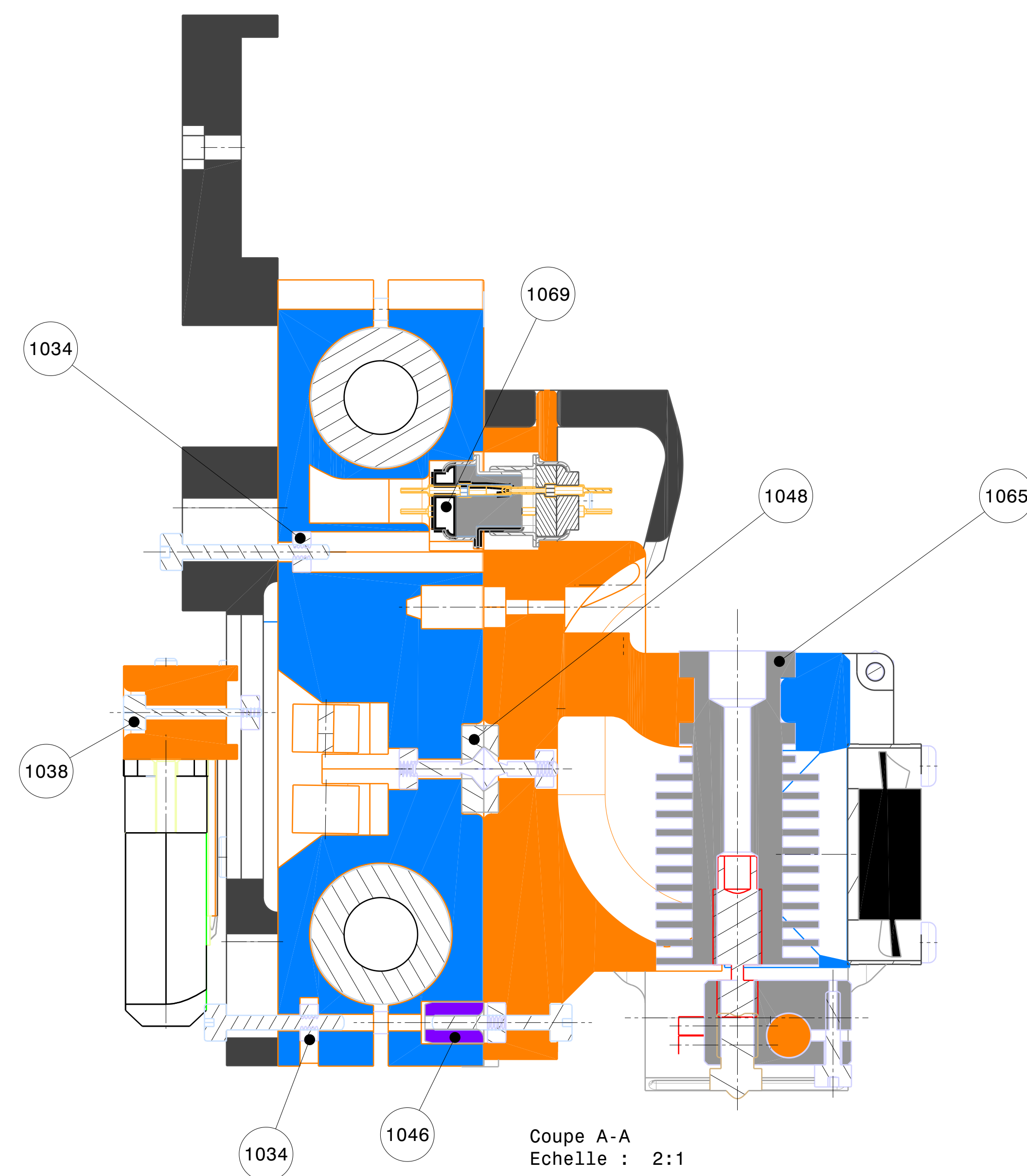


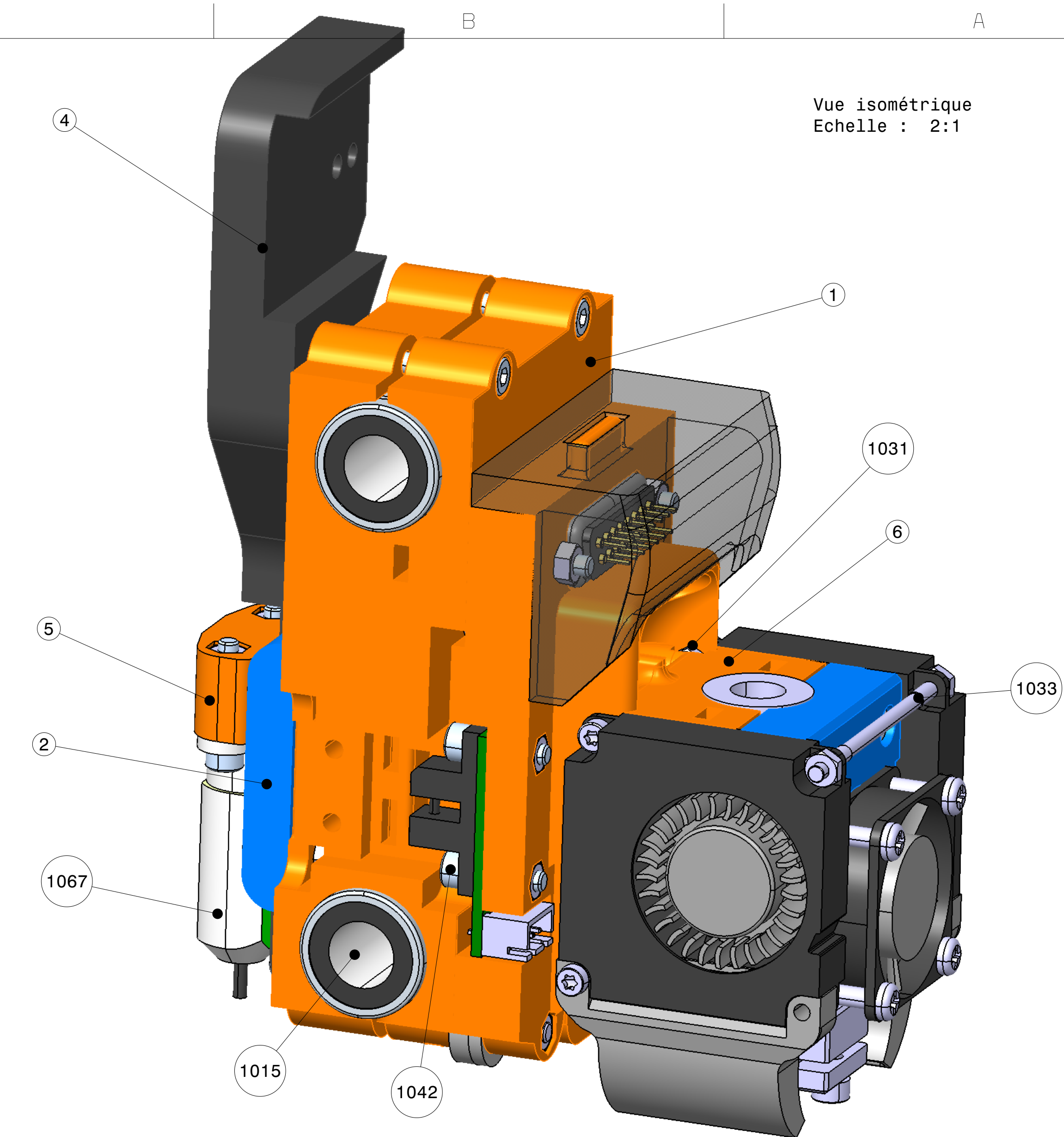
Vue de face
Echelle : 2:1



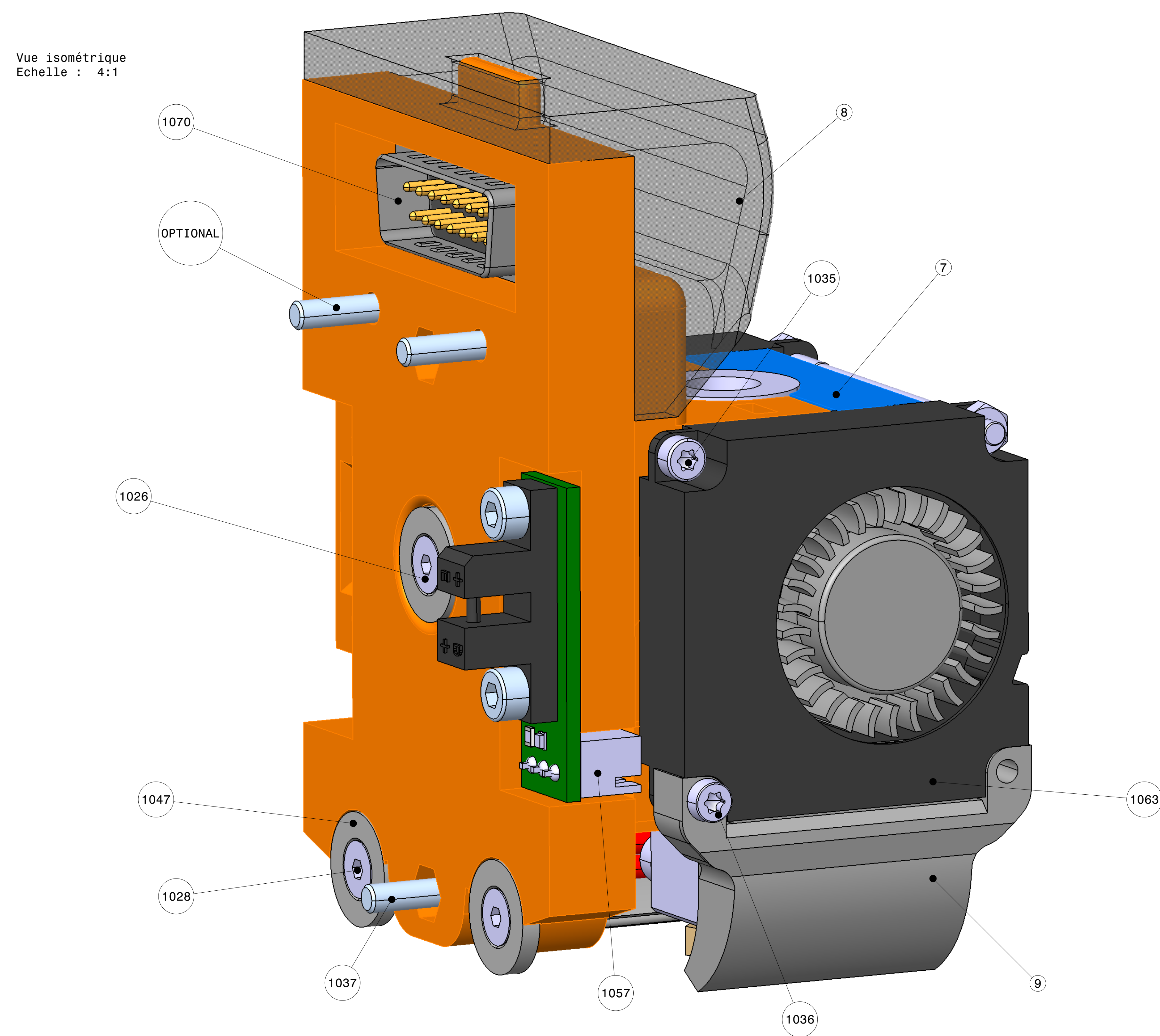
Vue de gauche
Echelle : 2:1



Coupe A-A
Echelle : 2:1




Vue isométrique
Echelle : 2:1



Vue isométrique
Echelle : 4:1

1070	-	01	CONNECTOR DB15F	-	-	-	-	<0,01	D-SUB DB15F	-
1069	-	01	CONNECTEUR DB15F	-	-	-	-	<0,01	D-SUB DB15F	-
1067	-	01	CONNECTEUR DB15M	-	-	-	-	<0,01	D-SUB DB15M	-
1065	-	01	BL-TOUCH	-	-	-	-	0,03	-	ANTCLABS
1065	-	01	E3DV6 or A10	-	-	-	-	0,02	-	E3D ou HOTENDS.FR
1063	-	02	RADIAL FAN	-	-	-	4010 12VDC	<0,01	-	-
1057	-	01	VENTILATEUR RADIAL	-	-	-	-	<0,01	OPTICAL SENSOR	-
1057	-	01	END STOP	-	-	-	-	<0,01	FIN DE COURSE	-
1048	-	03	MAGNET	-	-	-	-	<0,01	AIMANT PLAT FRAISE	-
1048	-	03	AIMANT PLAT FRAISE	-	-	-	Ø12x3	<0,01	41-243-12	EMILE MAURIN
1047	-	03	MAGNET WASHER	-	-	-	-	<0,01	SUPPORT POUR AIMANT	-
1047	-	03	SUPPORT POUR AIMANT	-	-	-	Ø12x2	<0,01	41-600-12	EMILE MAURIN
1046	-	01	BUSHING	-	-	-	-	<0,01	CANON DE GUIDAGE	-
1046	-	01	CANON DE GUIDAGE	-	-	-	Ø2,9x8	<0,01	33-041-6 2,9 8	EMILE MAURIN
1042	-	02	SCREW BHC	-	-	-	-	<0,01	VIS BHC	-
1042	-	02	VIS BHC	-	-	-	M3x8	<0,01	ISO7380	-
1040	-	02	SCREW BHC	-	-	-	-	<0,01	VIS BHC	-
1040	-	02	VIS BHC	-	-	-	M3x25	<0,01	ISO7380	-
1039	-	03	SCREW BHC	-	-	-	-	<0,01	VIS BHC	-
1039	-	03	VIS BHC	-	-	-	M3x20	<0,01	ISO7380	-
1038	-	09	SCREW BHC	-	-	-	-	<0,01	VIS BHC	-
1038	-	09	VIS BHC	-	-	-	M3x16	<0,01	ISO7380	-
1037	-	08	SCREW BHC	-	-	-	-	<0,01	VIS BHC	-
1037	-	08	VIS BHC	-	-	-	M3x12	<0,01	ISO7380	-
1036	-	02	SCREW BHC	-	-	-	-	<0,01	VIS BHC	-
1036	-	02	VIS BHC	-	-	-	M2,5x16	<0,01	ISO7380	-
1035	-	02	SCREW BHC	-	-	-	-	<0,01	VIS BHC	-
1035	-	02	VIS BHC	-	-	-	M2,5x8	<0,01	ISO7380	-
1034	-	30	NUT	-	-	-	-	<0,01	ECROU	-
1034	-	30	ECROU	-	-	-	M3	<0,01	-	-
1033	-	01	STUD	-	-	-	-	<0,01	GOUJON	-
1033	-	01	GOUJON	-	-	-	M2,5x50	<0,01	-	-
1031	-	06	NUT	-	-	-	-	<0,01	ECROU	-
1031	-	06	ECROU	-	-	-	M2,5	<0,01	-	-
1028	-	04	SCREW FHC	-	-	-	-	<0,01	VIS FHC	-
1028	-	04	VIS FHC	-	-	-	M3x10	<0,01	DIN7991	-
1026	-	02	SCREW FHC	-	-	-	-	<0,01	VIS FHC	-
1026	-	02	VIS FHC	-	-	-	M3x30	<0,01	DIN7991	-
1015	-	04	BEARING X	-	-	-	-	0,05	DOUVILLE A BILLES X	-
1015	-	04	DOUVILLE A BILLES X	-	-	-	-	0,05	LM100J	MISUMI
0009	-	02	DUCT	-	-	-	-	<0,01	DUCT 4010	-
0009	-	02	DUCT 4010	-	-	-	-	<0,01	HYPERCUBE-EVO-0009_NGEN	-
0008	-	01	HIDDEN CABLE	-	-	-	-	0,01	CACHE CABLE	-
0008	-	01	CACHE CABLE	-	-	-	-	0,01	HYPERCUBE-EVO-0008_NGEN	-
0007	-	01	RETAINER E3DV6	-	-	-	-	0,01	CLAMP E3DV6	-
0007	-	01	CLAMP E3DV6	-	-	-	-	0,01	HYPERCUBE-EVO-0007_NGEN	-
0006	-	01	HOTEND MOUNT	-	-	-	-	0,07	SUPPORT HOTEND NGEN	-
0006	-	01	SUPPORT HOTEND NGEN	-	-	-	-	0,07	HYPERCUBE-EVO-0006_NGEN	-
0005	-	01	BL-TOUCH BRACKET	-	-	-	-	<0,01	SUPPORT BL-TOUCH	-
0005	-	01	SUPPORT BL-TOUCH	-	-	-	-	<0,01	OPTION X CARRIAGE	-
0004	-	01	OPTION X CARRIAGE	-	-	-	-	0,04	OPTION CHARIOT X	-
0004	-	01	OPTION CHARIOT X	-	-	-	-	0,04	HYPERCUBE-EVO-0004_NGEN	-
0003	-	02	BELT TENSIONER	-	-	-	-	<0,01	TENDEUR DE COURROIE	-
0003	-	02	TENDEUR DE COURROIE	-	-	-	-	<0,01	HYPERCUBE-EVO-0003_NGEN	-
0002	-	02	BELT CLAMP	-	-	-	-	<0,01	CLAMP COURROIE	-
0002	-	02	CLAMP COURROIE	-	-	-	-	<0,01	HYPERCUBE-EVO-0002_NGEN	-
0001	-	01	X CARRIAGE NGEN	-	-	-	-	0,11	CHARIOT X NGEN	-
0001	-	01	CHARIOT X NGEN	-	-	-	-	0,11	HYPERCUBE-EVO-0001_NGEN	-
ITEM	SH	NB	DESCRIPTION	MATERIAL	TREATMENT	DIMENSION	WEIGHT (daN)	STANDARD	SUPPLIER	
REP.	PL	NB	DESIGNATION	MATIERE	TRAITEMENT	DIMENSION	POIDS (daN)	REFERENCE	FOURNISSEUR	
FOR ONE : HYPERCUBE-EVO-A004_NGEN, YOU NEED...										



REPERE / ITEM		NB		DESIGNATION / DESCRIPTION	
A004		1		ENSEMBLE AXE X X AXIS ASSY	
WEIGHT POIDS (kg) : 0,42		DIMENSIONS DIMENSIONS (mm) : SCALE ECHELLE : N/A		DESIGNER DESSINATEUR : BRUNO_E DATE : 24/07/11 DRAW CHECKER CONTROLEUR : BRUNO_E DATE : 24/07/11	
PROGRAMME :		NGEN		SERVICE QUALITE : BRUNO_E DATE : 24/07/11	
DESCRIPTION : - DESIGNATION : HYPERCUBE EVO NGEN					
 HYPERCUBE		FACTORY USINE : Nedallive		DEPARTMENT SERVICE : -	
NUMERO D'OUTILLAGE / TOOL NUMBER					
HYPERCUBE-EVO- NGEN					
CE DOCUMENT EST PROPRE A DESIGNER, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS AUTORISATION THIS DOCUMENT IS OWNED BY DESIGNER, IT IS NOT TO BE REPRODUCED OR COMMUNICATED WITHOUT AUTHORIZATION				PAGE / SHEET : 008	