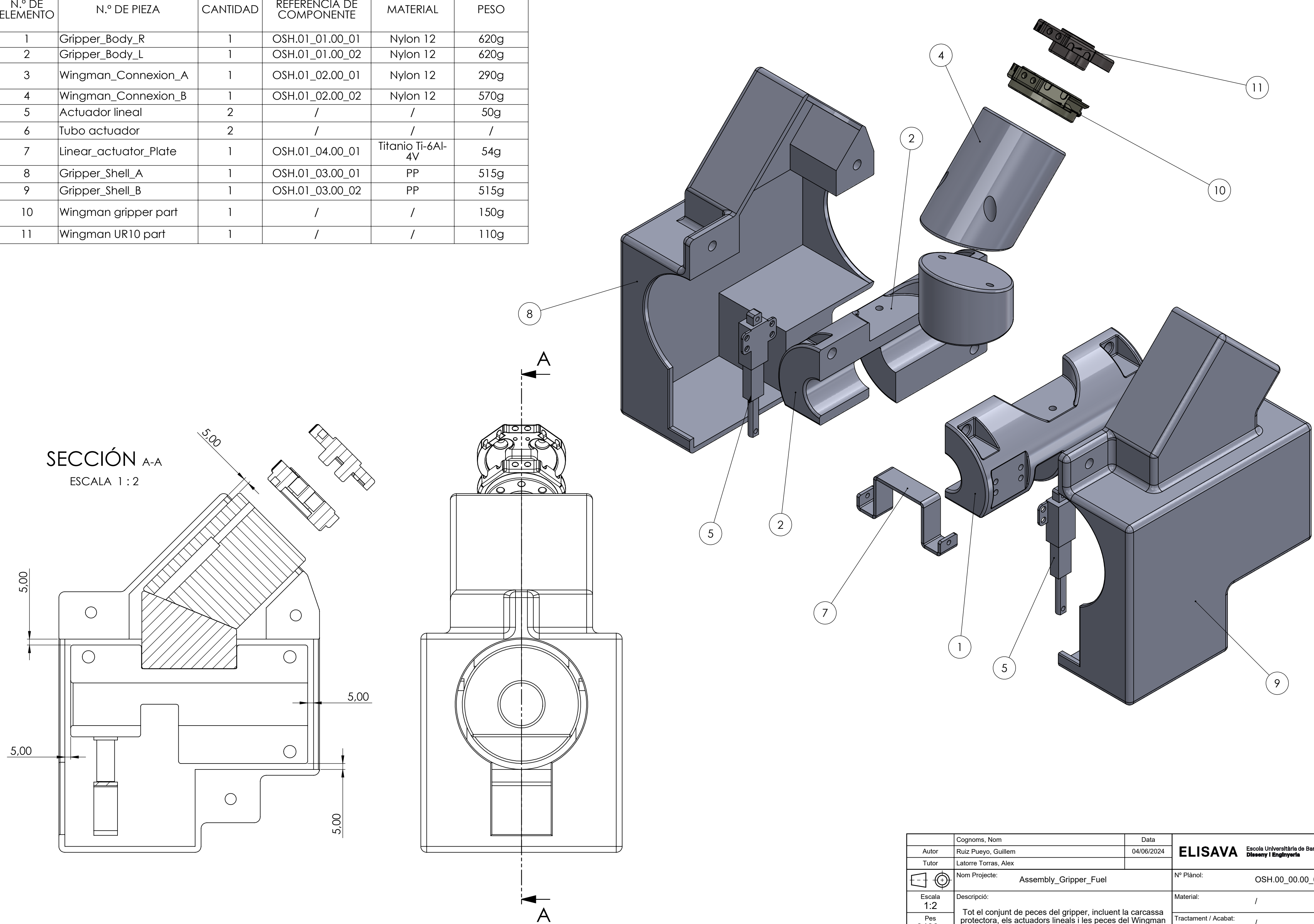


N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	CANTIDAD	REFERENCIA DE COMPONENTE	MATERIAL	PESO
1	Gripper_Body_R	1	OSH.01_01.00_01	Nylon 12	620g
2	Gripper_Body_L	1	OSH.01_01.00_02	Nylon 12	620g
3	Wingman_Connexion_A	1	OSH.01_02.00_01	Nylon 12	290g
4	Wingman_Connexion_B	1	OSH.01_02.00_02	Nylon 12	570g
5	Actuador lineal	2	/	/	50g
6	Tubo actuador	2	/	/	/
7	Linear_actuator_Plate	1	OSH.01_04.00_01	Titanio Ti-6Al-4V	54g
8	Gripper_Shell_A	1	OSH.01_03.00_01	PP	515g
9	Gripper_Shell_B	1	OSH.01_03.00_02	PP	515g
10	Wingman gripper part	1	/	/	150g
11	Wingman UR10 part	1	/	/	110g



	Cognoms, Nom	Data	ELISAVA Escola Universitària de Barcelona Disseny i Enginyeria
Autor	Ruiz Pueyo, Guillem	04/06/2024	
Tutor	Latorre Torras, Alex		
	Nom Projecte:	Assembly_Gripper_Fuel	Nº Plànol: OSH.00_00.00_01
Escala 1:2	Descripció:	Tot el conjunt de peces del gripper, incluent la carcassa protectora, els actuadors lineals i les peces del Wingman	Material: /
Pes 3490g			Tractament / Acabat: /