



2	Tuerca		16	M20 DIN934	Acero
1	Junta	17.12	15		Caucho
6	Tuerca		14	M10 DIN934	Acero
6	Espárrago		13	M10x40 UNE 17084-66	Acero
1	Tapa	17.11	12		Acero
1	Cierre	17.10	11		Bronce
2	Esparrago	17.09	10		Acero
1	Soporte de resorte	17.08	9		Acero
1	Puente	17.07	8		Acero
2	Contratuerca		7	M20 DIN936	Acero
1	Resorte	17.06	6		Acero
1	Prensaestopas	17.05	5		Acero
2	Tuerca		4	M20 DIN934	Acero
1	Empaquetadura	17.04	3		Caucho
1	Vástago	17.03	2		Acero
1	Cuerpo válvula	17.02	1		Fundición
Nº piezas	Denominación	Nº Plano	Marca	Modelo	Material
upna Universidad Pública de Navarra Nafarroako Unibertsitate Publikoa			E.T.S.I.I.T.	REALIZADO: Jaime Osés Azcona Santiago Oronoz Saz	
			DIBUJO INDUSTRIAL	Nº PLANO: 15.01	
PLANO: VÁLVULA DE SEGURIDAD				FECHA: 21/03/2019	ESCALA: 1:4