



Nº	CANT	MATERIAL	PLANO Nº	OBSERVACIÓN	DESCRIPCIÓN
39	2	COMERCIAL			ESPARRAGO ALLEN M8x1 L5 DIN 916
38	4	COMERCIAL			ESPARRAGO ALLEN M8x1 L20 DIN 916
37	2	COMERCIAL			CHAVETA 5x5x28
36	2	COMERCIAL			CHAVETA 7x8x38
35	2	COMERCIAL			MANILLA
34	2	PI-SR-16			SOPORTE BUJE HUSILLO DELANTERO
33	2	COMERCIAL			SENSOR BAW UE8107
32	3	COMERCIAL			ANILLO SEEGER 38 DIN 471
31	2	PI-SR-12			TUERCA
30	2	PI-SR-03			SOPORTE DE BUJE SEMIEJE LADO PINON
29	1	COMERCIAL			MOTOR WEG 1HP 900RPM 90s
28	2	PI-SR-16			SOPORTE BUJE HUSILLO POSTERIOR
27	1	PI-SR-09			TAPA HUSILLO LADO IZQUIERDO
26	2	PI-SR-14			FLEJE
25	2	PI-SR-15			TORNILLO CENTRADOR
24	4	PI-SR-14			CORTINA DE GOMA
23	30	COMERCIAL			REMACHE ALUMINIO 5mm DIN 7337
22	4	PI-SR-13			PINON CONICO
21	7	PI-SR-11			BIENTE 100mm
20	14	COMERCIAL			ARANDELA PLANA M8 DIN 988
19	2	PI-SR-12			HUSILLO
18	4	PI-SR-11			BIENTE 150mm
17	8	COMERCIAL			ARANDELA PLANA M10 DIN 988
16	8	COMERCIAL			TORNILLO ALLEN M10x1 L20 DIN 912
15	8	COMERCIAL			TUERCA AUTOFRENANTE M10x1 DIN 988
14	1	PI-SR-10			REGLA
13	2	PI-SR-09			SOPORTE PORTATUERCA
12	4	COMERCIAL			ARANDELA GROWER M12 DIN127
11	4	COMERCIAL			TORNILLO ALLEN M12x1 25 L30 DIN 912
10	1	PI-SR-08			TAPA HUSILLO LADO DERECHO
9	1	PI-SR-07			TAPA LADO DERECHO
8	1	PI-SR-06			SEMIEJE LADO DERECHO
7	36	COMERCIAL			ARANDELA GROWER M8x1 DIN 127
6	8	COMERCIAL			TORNILLO ALLEN M8x1 110 DIN 912
5	1	PI-SR-05			ACOPLE 26mm
4	1	PI-SR-04			ACOPLE 24mm
3	2	PI-SR-03			SOPORTE BUJE SEMIEJE LADO MOTOR
2	1	PI-SR-02			SEMIEJE LADO IZQUIERDO
1	1	PI-SR-01			SOPORTE REGLA

Tolerancias Generales	Proyecto	Cliente	F.C.E.F. y N.
IRAM-ISO-2768-m	Dibujó	UNC Universidad Nacional de Córdoba	Proyecto Integrador
	Revisó		
	Aprobó		
	Escala	Denominación	
	1:5	LADRILLERA DE YESO SUBCONJUNTO SISTEMA DE REGLA	Ortiz, Ignacio Javier
		Nº plano cliente	Anexo B - 5
		Nº plano	PI-SR-00
			Página 87