



10	1	JUNTA TORICA NBR (80 SHORE A) 283,74x353	Comercial
9	2	ARANDELA DE COBRE 8x14x2	Comercial
8	2	TORNILLO DE PURGA	Plano nº10
7	16	ARANDELA DE SEGURIDAD DIN 6798-A M16	Comercial
6	16	TORNILLO C/CIL. PAVONADO DIN 912 M16x50 – 8.8	Comercial
5	1	BRIDA	Plano nº7
4	1	CABEZA	Plano nº5
3	1	TAPA	Plano nº4
2	1	CAMISA	Plano nº3
1	1	CASQUILLO DE PRUEBA	Plano nº13
MARCA	CANTIDAD	DENOMINACION	REFERENCIA

Proyecto de prensa hidráulica de 100 Tm  
(Escuela Universitaria Politécnica de Sevilla)

Nombre: Carlos Doncel Pérez      Firma:      Fecha: Febrero 2008

Escala 1:2	PRUEBA CILINDRO	Formato A2	Plano nº 12
			Revisión: 0