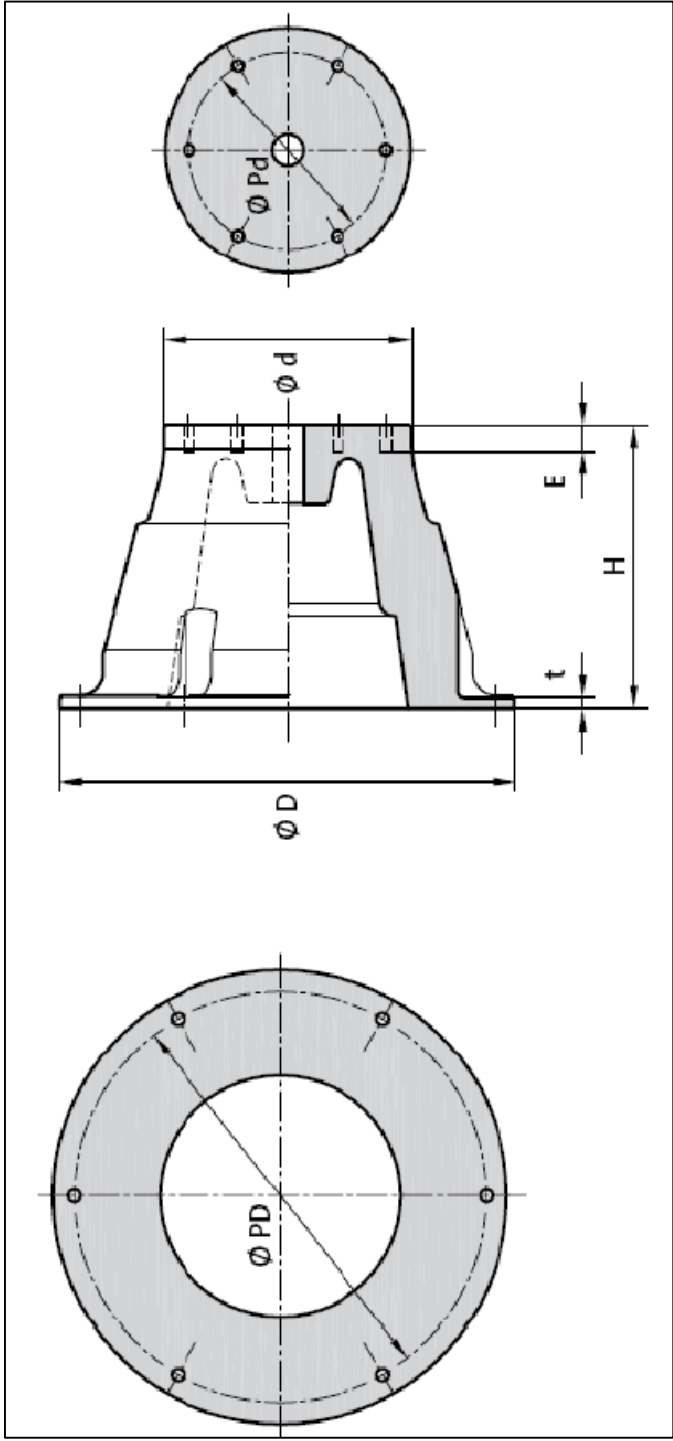


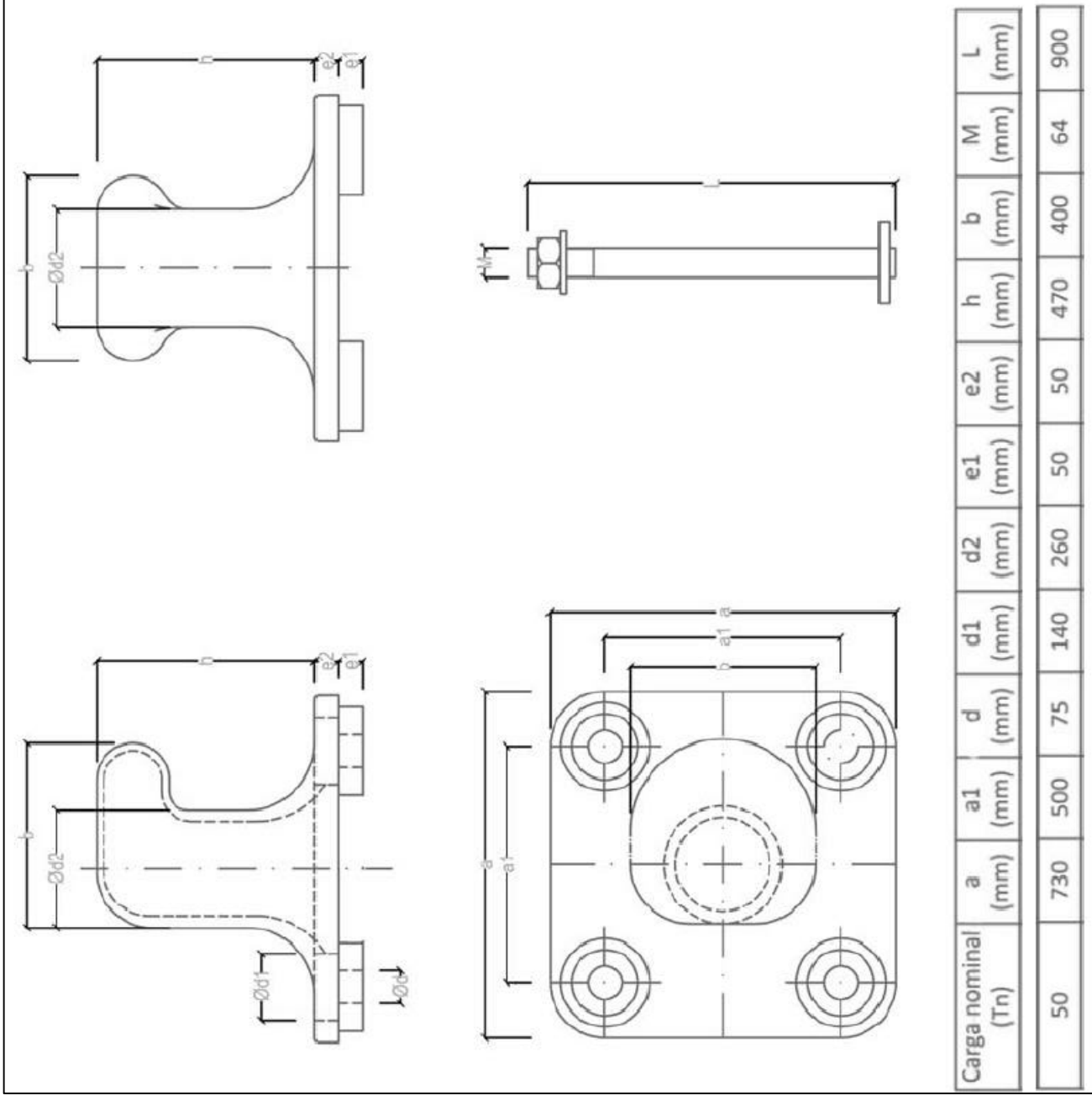
Detalles de defensas



Características de la defensa

H (mm)	1400
Ø D (mm)	2240
Ø d (mm)	1230
t (mm)	53
E (mm)	105
Ø PD (mm)	2040
Ø PDd (mm)	980
Peso (kg)	2987
Pernos	8xM48

Detalles de bolardos



Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos		Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos	
Proyecto básico de terminal exterior de atraque para cruceros de tamaño medio en Benidorm (Alicante). Obra de atraque exterior.		Autor: Víctor Martí Grau	
Escala -----		Nombre del plano: Definición geométrica. Detalles de bolardos y defensas.	
		Nº Plano 9/14	