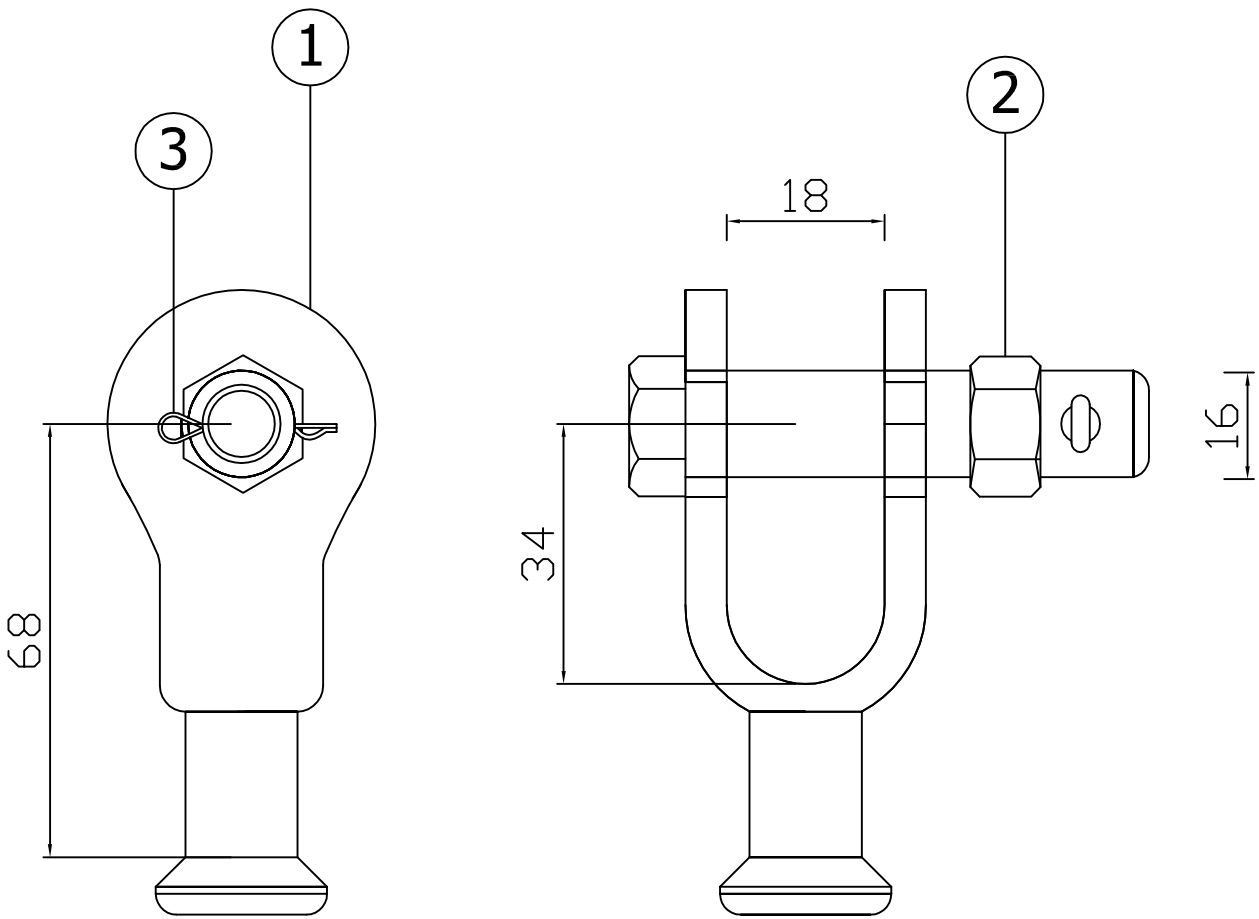



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----



REF	CANT	DESCRIPCION		MATERIAL				NORMA
3	1	COTTER PIN	CHAVETA	FORGE GALVANIZED STEEL	ACERO GALVANIZADO CALIENTE			IEC 61284
2	1	BOLT	BULON	FORGE GALVANIZED STEEL	ACERO GALVANIZADO CALIENTE			IEC 61284
1	1	BODY	CUERPO	FORGE GALVANIZED STEEL	ACERO GALVANIZADO CALIENTE			IEC 61284

CARACTERÍSTICAS

CÓDIGO: HB AG 16
CARGA DE RUPTURA 120 kN
PESO 0.600 kg

REVISIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN		APROBADO	
A	21/08/2012	EMISIÓN ORIGINAL		C.CURBELO	
<div>EMPRESA: UTE</div> <div></div>		Proyectado: IDT_LINEAS Y CABLES			
		Dibujado: P.MONTAÑO		TORNILLERIA -	
		Aprobado: C.CURBELO		CUERPO Y APRETADOR -	
		Archivo: HORQUILLA CON BOTON.dwg 30/08/2012		TERMINACIÓN SUPERFICIAL -	
Plano:		HORQUILLA CON BOTON		HOJA:	SIGUE:
---				1	A