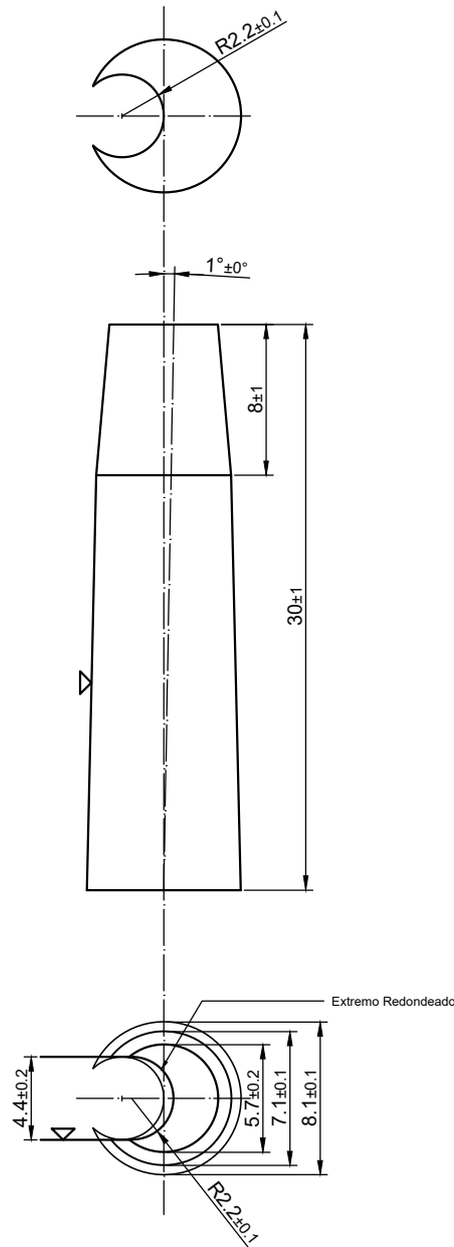


PCA7.2



Medidas en mm

Material base: Acero NORMA IRAM-IAS U 500-600:2003, cuarta edición: 1010, 1018, 1020 ó 1212

Capa de cobre: electrolítico de conductividad igual o mayor que el 90% según IRAM 2002.

Capa simple, continua, uniforme y no porosa de espesor mayor o igual a 20 micrones.

Criterio de Aceptación: IRAM 15, AQL 1%.

Uso:

1- Perforar riel con broca 9/32" (7,2 mm).

2- Utilizar para el ligado alambre de acero zincado o cable de acero galvanizado o cable de cobre de 4.8 a 5mm de diámetro máximo.

	LINEA SAN MARTIN	PROYECTÓ	
	UG - Perno Cónico Cobreado Acanalado	DIBUJÓ / MODIFICÓ	
G.B.		17/03/2020	
REVISÓ			
W.S.B.		17/03/2020	
GERENCIA INGENIERIA. SGS SEÑALAMIENTO.	APROBÓ		
	J.E.S.	18/03/2020	
ESCALA: 2.5 : 1	FECHA: 18/03/2020	GI-SGS-SC-UG-PL-A0006-1.1	TOTAL DE HOJAS
			1



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: Plano Tecnico - Solpe 10002546 - Perno conico Cobreado

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.