

COMPONENTE COMERCIAL  
 RODAMIENTO CÓNICO 30214\_J2\_Q\_2\_03\_ 125X70  
 DEL FABRICANTE SKF



UNIVERSIDAD  
 POLITÉCNICA  
 DE VALENCIA

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DEL DISEÑO



Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño

"DISEÑO DE NORIA INFANTIL DE ALTURA INFERIOR A 8 METROS"

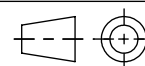
ALUMNO:  
 PAU SENENT SIFRE

TUTOR:  
 MANUEL TUR VALIENTE

RODAMIENTO  
 CÓNICO  
 BRAZO

VALENCIA, junio 2017

ESCALA  
 1:1



PLANO Nº 313