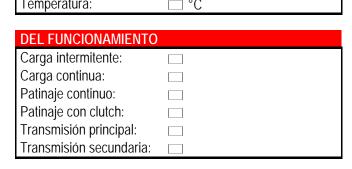
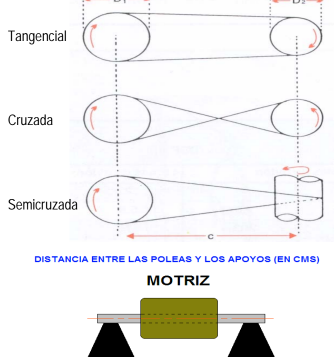


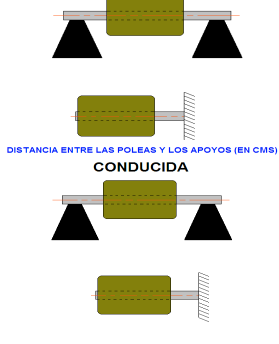
FICHA TÉCNICA - ICOBANDAS DSF

EMPRESA:		CIUDAD:	FECHA:
TELEFONO: NOMBRE DE LA		NÁQUIÑA:	
DE LA BANDA Medidas físicas con el t	ensor al mínimo		D ₂
Banda actual		Tangencial ((()
Ancho:			
Longitud:			
Distancia entre centros de	e poleas:		
Recorrido tensor:		Cruzada	
Sobre poleas cónicas: Sobre poleas planas:			
Polea motriz	Polea conducida		
Ancho:	Ancho:		
Diámetro:	Diámetro:	Semicruzada (())
Perímetro:	Perímetro:		
Diámetro eje:	Diámetro eje:		c

R.P.M.:		
Apoyo (Chumaceras	/ Rodillos / Bujes):	
DEL AMBIENTE		
Intemperie:		
Bajo techo:		
Oleaginoso:		
Acido:		
Tomporatura	\Box \circ \circ	







Motor HP = rpm motor =

DILIGENCIADO POR:

Potencia motor H.P.: