



(2 orif. a 180°
de $\varnothing 6,5$)

Entrada de aire-aceite
G1/8

CARACTERISTICAS HUSILLO

SENTIDO DE GIRO	Derecha
SALIDA AMARRE	\varnothing Int 26
VELOCIDAD MAX.	16000 r.p.m.
LUBRIFICACIÓN	Aire Aceite
POSI. TRABAJO	Horizontal

Engrase aire-aceite:

Presión de 3 bar
Cantidad de aceite 2 g/h
Tipo: ISO VG 32

REV.	MODIFICACIÓN	FECHA	AUTOR	Nº DE SERIE	SALTO DELANTERO	SALTO TRASERO	COND. FRONTAL	REALIZADO	
				TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS PARA PIEZAS MECANIZADAS					
				TOLERAN. GENER. DIN7168 DIFERENCIAS SUPERIOR/INFERIOR					
				LONGITUDINALES	REDONDEOS-BISELES	ANGULARES (LADO CORTO)			
				0,5- 6	10,1	0,5- 3	12,2	0- 10	1°
				6- 30	12,2	3- 6	12,5	10- 50	30°
				30- 120	13,3	6- 30	1°	50- 120	20°
				120- 400	13,5	30- 120	2°	120- 400	
				400- 2000	13,8	120- 400	1/4	+ 400	15°
				2000- 2000	12	ESQUINAS SIN INDICACION CHAFLAN 0,2x45°			
DIBUJADO	ibon	COMPROBADO	Error: Sin referen	FECHA	06/05/2008				
MATERIAL	N/A	DIMENSIONES		PESO PIEZA	13.298				
DUREZA		TRATAMIENTO		ESCALA	1:1				
DESCRIPCIÓN:				PLANO Nº		DIMENSIÓN PLANO		A2H	
CTE $\varnothing 90$ L.285 A N S				SP01GE011000014					
				COD. VIEJO					

