ì			a ¹ a				1		τ'1	1	111	1		1			
÷	STANFORD	magn	ETS		÷		н н 1 н	÷	· · · · ·	- 1 7 - 1	i.		·	5		r t t t	1
1	. <u>.</u> .:	1	Ţ.	1 ¹¹			a k	ť	10	11		<u>;</u>	2 ¹¹	ľ	11	:	:
					$/ \phi$	DIMENS	ion: 5/16″	DIA. X 1	1/2″ THI	СК							
,		1	. · :		; · ·		$\frac{1}{2}$		e, i	\mathbb{R}^{1}	;··		i.	ļu	.4	i n ¹	
		÷L.	· . • •					÷		· • • •	i.			÷	: :	i i Î î	1
	i. ₁ .i	ľ	÷	2 ¹¹	ľ	10	i.i	ľ	55	, i i	ľ				<u></u> 10	i. i	1
	d at	:		NORTH	·							0.1		Œ	.4		
		: ₁ .	т. <u>т.</u> т. т.	4	: ₁ .			4		· · ·	i.	· · ·	с. <u>1</u> 16. т	i.	• •	· · ·	1.
i ,	in _p ri	ľ			÷	<u>1</u> 44	i TÎ		<u></u> 5	i î î	ľ	<u>.</u>	i.		<u>.</u>	; · i	Ľ
	t et	;			;	.d			.:		;		e.		.4	:.: ¹	
	i ri i ri	1		· · · · ·	÷	PROE	DUCT ID:	MCA04	012	 	i.		- 3 31 3	i (· · · • ·	r í E í	1 1
1				;+ i		MATE	ERIAL: A PE: CYLIN	LNICO			i.	.:	'	ť		'	l.
						GRAD	NSION: DE: ALNI	CO 4						:			
	· · ·			PROPRIETARY	AND CONF	MAX	OPERAT		MP(C/F): 525/97	LLY MA					• •	
	in _t et	1		111						i i i			1 ²¹				