		111	1.1		111	1.1			n i		111	r i i		1	a la		
ST	anford	Magn	ETS	;· {	1	· · ·		11	· 1	 	'ar			c []			1
14	.4	÷	'	ja -		` .]						۰.j			•.;	.4	
					¢	DIMENS	ion: 3/8″	DIA. X 8″	тніск								
		1			111		22	[**			;··			1.0	.::	!	
	11		· · ·		i.			l.						l.		r l	1
'	.	÷	* .;	,1 ¹		'	i		14	,.ii				-1-	* 1	, ci	1.
.::		:		NORTH				1								i i i	
				:	Tr						le l					: - :	1.
' .;		· ; ·	•		- [-	*+ <u> </u>			1	, · ·	. [.	î i			* i j		1 1 1
				 	1		i T T T				111					· · · · · · ·	
	11	li.		:	l.	PROE	OUCT ID:	MCA04	016	:::	31			T			1
1. j		- 1 - 1 - 1	•;			MATI SHAF	ERIAL: AI PE: CYLIN		1. i 1.	2					1 I		
			:		:**	GRAD	DE: ALNI	CO 4		THICK N: AXIALL			7FD	111	;		
				PROPRIETAR	Y AND CONF	MAX	OPERAT		MP(C/F)	IG IS THE SOLE PRO					н 1 — 1		
	r Ú					1 i j			1		- [-	1.1			'.i	interest in the local of the lo	