			1	1		111		1					î î			11		
	ST	гапгояр	magr	IETS			: : :	 	<u>.</u>	r)	 1 1	<u>.</u>		- 1 1 1	с - С.	r!	i I L	1.
1 1 1 1	·4.	2 <sup>14</sup>	. P	÷	1.1		1	, il		10 1 10 1 1	j.i		<b>`</b> }•			· [.		
						$/ \phi$	DIMENS	ion: 5/16″	DIA. X 1	1/2″ TH	ICK							
E I	14		$\frac{1}{1}$			111		1 1 1	$\{ {\boldsymbol{u}} \}$			; · ·			10	14	<u>,</u> ,!	
1	ari.	· · ·	11	al.			:::	 			· · ·	i.		$\mathcal{T}^{(1)}$	T		i i	1
	i i i	: '		ţ.	pi		1 I I I I	ja k		1	: • •				.11		i.	1 - 1 1 1
		1.1			NORTH							GES				· 7	11	
i i	÷	· · ·	1e	÷.	4	Ъr	· . ·	1 - 1 1 - 1	11			i.	e.	1 I 1 I	le:	:-1	· · ·	1.1
1 1 1 1	÷.	21 <sup>1</sup>		÷.	; ·	.11	· · · ·	i e i	î i î		: · ·		î î	1 <sup>11</sup>		1	i ( i	i i i i
	11	: : :	:		· . ·			1 - 1 - 1 - 1 - 1	;			;						
Ľ	at	- 6 - 6	11		1 1 - 1		PROD	DUCT ID:	MCA08	012		h	11	, 1 1, 1	ί.	ni.	 	1.
	1			÷			SHAP	PE: CYLIN	NDER	т. Т	'		-				'	
	- 1	1		5	1		GRAD	DE: ALNI	CO 8	÷	1 1/2″ T N: AXIA	: • •			:	5	1	
			. * *	*	PROPRIETARY	AND CONF	MAX	OPERAT		MP(C/F	): 525/97	77		1				
ľ					i i i		i i r	1	1 ' 1 1	1.1	i i i		ţ,	1 <sup>11</sup>		11		