1.1		1.1.1				i i		111	i i					111	1 1		
ST	anford	magn	ETS					1.		.::	÷		.::	5			1.
ių.		.:	•i			۰.;							<u>.</u>		1.		.:
					φ	DIMENS	ION: 2/10"	DIA. X 1/1	6" THICK								
· · ·		1	· 1		111	· 1 • •		1	1 I 1 I		1	·		[cz	· 1		
		÷			÷.,		a a i a	1.		.:1	1.						1.
1	10	.1		<u>j</u>	.1	' 1]	11		1 4	ļ.	.]				4		
		:		NORTH	···/	4.					99						
:		÷		· :	÷,.	- :	;	1.			÷				12	.::	1.
` .;	<u>.</u>	.1	.		.:	MA	DDUCT I TERIAL: APE: DIS	NDFEB	V0020	<u>.</u>			10		1		
		;···	7 B.		;···	DIN	IENSIOI LERANC	N: 2/10″				· · ·	14	:	1 I 1 I		
		Ч.,		.::	Ч.,	WE	IGHT(OZ ADE: N4	z.): 0.008			۱. ۱.	.::		1.	.::	di la	.
·	j.	.H		[++	.1	PUI	ATING: _L FORC RFACE F	E(LBS): ().84		NETS		5 1	.1		·	
	1	111	: 		111	MA	GNETIZ GNETIC	ATION E	DIRECT	ION: TH	ROUGH	THICK	NESS	111			
:	af a	··	:	PROPRIETAR								TANDARD MA	AGNETS	19. 1	1	÷	:
		1				1							<u>.</u>		5		