



Diâmetro Nominal Ød	A±0.5	B±2.0	C±0.5	ØD	E±0.5	ØG ± 0.2	ØH ± 0.2	l ± 0.2	Posição
50	165	75	125	M16x2	31	76	90	3.2	01
80	200	95	160	M16x2	31	111	125	3.2	02
100	220	105	180	M16x2	31	123	137	3.2	03

Construção: Corpo = ASTM a 283°C ou ASTM a 36°C
 Disco = Aço
 Tampa do Eixo = Alumínio injetado
 Parafuso de travamento = Aço Inoxidável - Allen M8
Acabamento: Todas as peças são bicromatizadas c/ 10 a 15 µ

Anel da Tampa (O-Ring) 21,89 X 27,13 mm
Indicação de travamento: = Aberto / = Fechado

**INDUSTRIA ELÉTRICA
MARANGONI MARETTI LTDA**

Av. JOÃO PINTO, 898 - PARQUE DA EMPRESA "JOSÉ MARANGONI"
MOGI MIRIM / SP - BRASIL FONE (0xx19)3805.9600 - FAX (0xx19)3805.9669

REV.	DATA	NOME	TITULO:	ESCALA	Desenho Nº.	CAD
01	21/10/2015	Marco Rossi	Válvula borboleta Ø 50, 80, 100 mm (Tipo FF)	S/E	DT-4028
	13/08/14	Marco Rossi				
	13/08/14	Haroldo Pimenta				
	13/08/14	Danilo Morgon				
ARQUIVO		DT4028.DWG	REVISÃO	0 1		

ALTERAÇÃO	NOME \ RESP.	DATA	REV.
Alterada a cota E da posição 01	Marco Rossi	21/10/2015	01