



Corte AA

Detalhe de vedação do eixo da válvula

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

Indicação de travamento: = Aberto / = Fechado

Gaxeta da haste 15,47 × 3,53 mm
 Gaxeta da flange o ring parker 2-352 composto n-3000-7b
 Anel da Tampa (O-Ring) 21,89 X 27,13 mm
 Peso: 5,2 kg
 Acabamento: Todas as peças são bicromatizadas c/ 10 a 15 μ

REV.	DATA	NOME \ RESP.	ALTERAÇÃO

**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:
DESENHO	13/08/14	Marco Rossi	Válvula borboleta Ø 4" (Tipo FF)
CONFERIDO	13/08/14	Haroldo Pimenta	
APROVADO	13/08/14	Danilo Morgon	ESCALA S/E
ARQUIVO		DT4029.DWG	Desenho Nº. DT-4029
REVISÃO		0	CAD