


# LYNUS

PRODUTO: VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO ACETILENO

CARACTERÍSTICA:	IMAGEM
<ul style="list-style-type: none"><li>• Conexão de entrada rosca esquerda externa 0,880"</li><li>• Conexão de saída porca 9/16", com bico de mangueira <math>\varnothing</math>5/16"</li><li>• Manômetro de vazão com escala Kgf/cm<sup>2</sup></li><li>• Manômetro de marcação de gás com escala Kgf/cm<sup>2</sup></li><li>• Vazão máx.: 8 m<sup>3</sup>/h</li><li>• Pressão máx. de saída: 3,0 Kgf/cm<sup>2</sup></li><li>• Pressão máx. de entrada: 25 Kgf/cm<sup>2</sup></li><li>• Fabricado em aço com componentes internos em latão.</li></ul>	
	COR: Dourado

INDICADA PARA O USO:

PROFISSIONAL/INDUSTRIAL

CARACTERÍSTICA TÉCNICAS			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS			INFORMAÇÕES FISCAIS	
Tensão (V)	Corrente Nominal	Consumo (kwh)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	Classificação Fiscal
-	-	-	00015742.6	Cx. Unitária	Cx. Master	0%	8481.10.00
GARANTIA:			90 dias			DESCRIÇÃO DO PRODUTO	
						REGULADOR ACETILENO PRÓ	

EMBALAGEM	PESO (KG)	DIMENSÕES (cm)			VOLUME (m <sup>3</sup> )	QTDE
		Alt.	Larg.	Prof.		
Produto	1,150	0,15	0,16	0,1	0,0024	1,00
Caixa unitária	1,300	0,16	0,18	0,11	0,0032	1,00