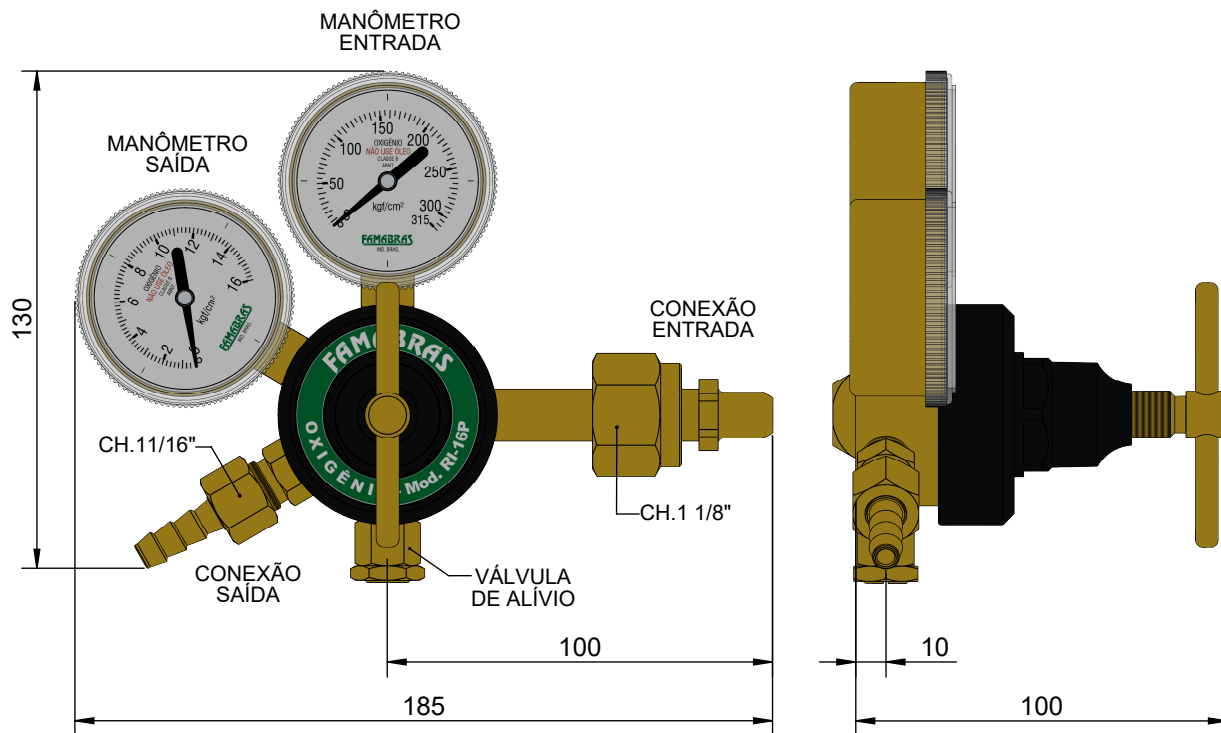


ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE EXCLUSIVA DA FAMABRAS IND. DE APARELHOS DE MEDIÇÃO LTDA. A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL, O USO PARA FABRICAÇÃO DEPENDE DE AUTORIZAÇÃO PRÉVIA DA PROPRIETÁRIA CONFORME DETERMINA LEGISLAÇÃO VIGENTE.

MEDIDAS SEM TOLERÂNCIA, SOMENTE P/ REFERÊNCIA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CONEXÃO DE ENTRADA:
PORCA ROSCA DIREITA INTERNA W21.8x1/14
(ABNT 218-1)

CONEXÃO DE SAÍDA:
PORCA ROSCA DIREITA 9/16"UNF-18
COM BICO DE MANGUEIRA Ø 5/16"

MANÔMETRO DE ENTRADA:
DIÂMETRO NOMINAL 52MM
CAIXA EM AÇO CARBONO PINTURA DOURADA
COMPONENTES INTERNOS EM LATÃO
ESCALA 0/315 KGF/CM2
COM LOGOTIPO FAMABRAS

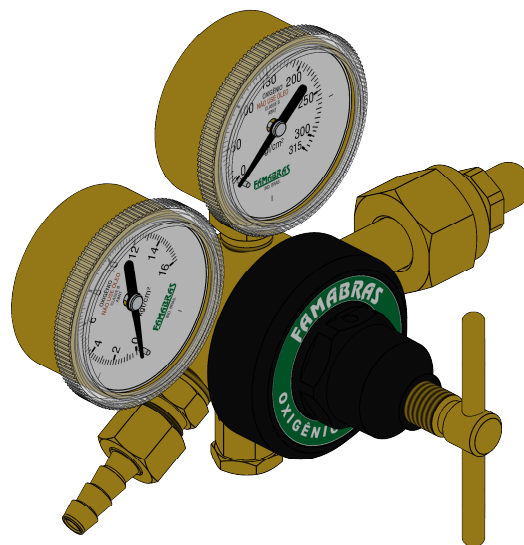
MANÔMETRO DE SAÍDA:
DIÂMETRO NOMINAL 52MM
CAIXA EM AÇO CARBONO PINTURA DOURADA
COMPONENTES INTERNOS EM LATÃO
ESCALA 0/16 KGF/CM2
COM LOGOTIPO FAMABRAS

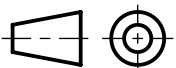

PRESSÃO MÁXIMA DE ENTRADA:
220 KGF/CM2

PRESSÃO MÁXIMA DE SAÍDA:
10 KGF/CM2

VAZÃO MÁXIMA:
30 m³/h

FLUIDO DE TRABALHO:
OXIGÊNIO

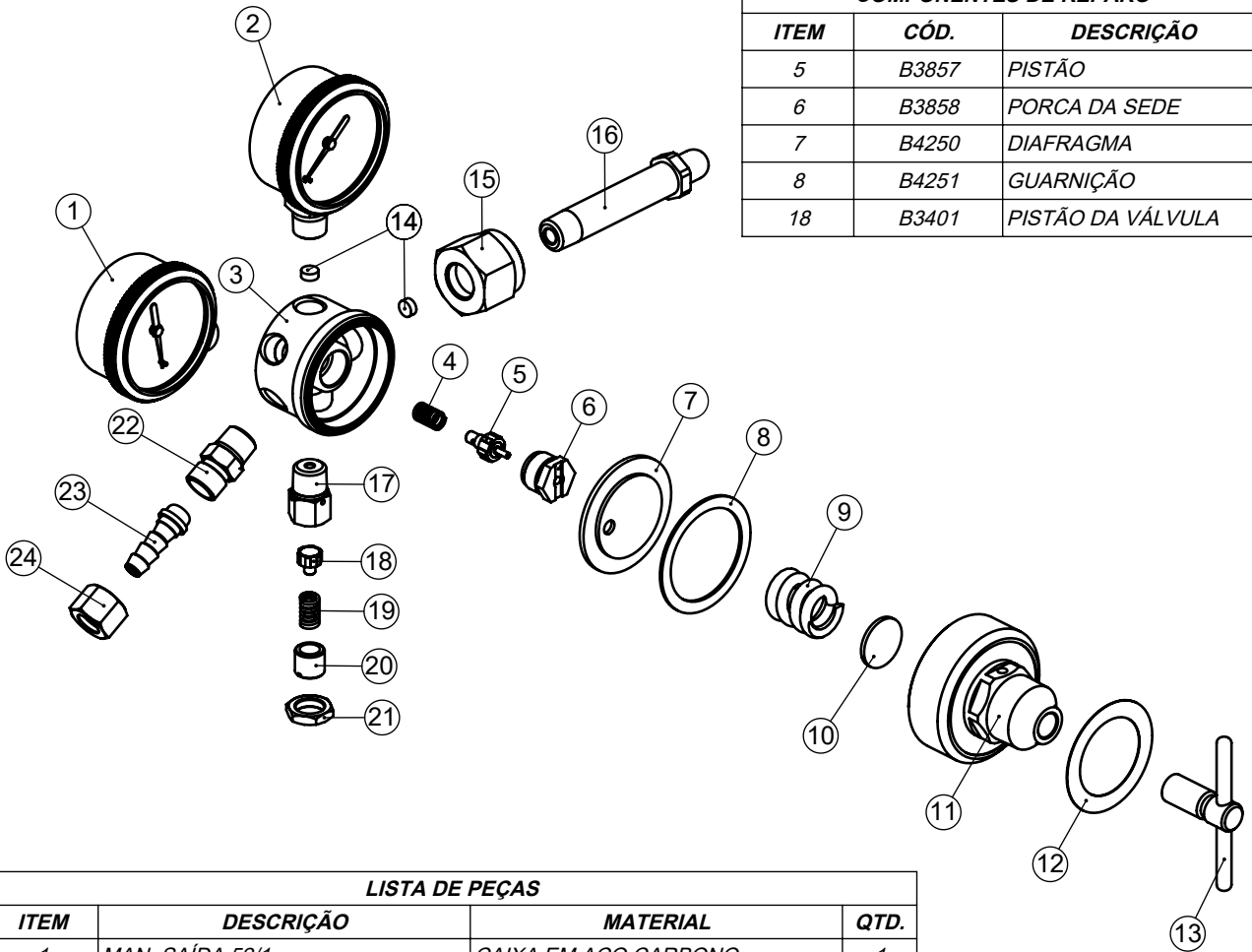


				FORMATO A4	CÓDIGO/DESCRIÇÃO REGULADOR DE PRESSÃO BASE OXIGÊNIO	
		DESENHISTA	DATA	NOME	DESENHO Nº	ESCALA
		APROVAÇÃO	17/10/2019	RENAN		RI-16P
		VISTO		WALTER C Fº		
					CÓDIGO/DESCRIÇÃO DO MATERIAL CÓDIGO AS3: 250 262 01	
00	INICIAL	17/10/2019				
REVISÃO	MODIFIC. EM	DATA				

*** ATENÇÃO ***

*** INFORMAÇÃO DOCUMENTADA DIGITAL. CÓPIAS IMPRESSAS NÃO ESTARÃO CONTROLADAS ***

ESTE DESENHO É DE PROPRIEDADE EXCLUSIVA DA FAMABRAS IND. DE APARELHOS DE MEDIÇÃO LTDA. A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL, O USO PARA FABRICAÇÃO DEPENDE DE AUTORIZAÇÃO PRÉVIA DA PROPRIETÁRIA CONFORME DETERMINA LEGISLAÇÃO VIGENTE.



COMPONENTES DE REPARO		
ITEM	CÓD.	DESCRIÇÃO
5	B3857	PISTÃO
6	B3858	PORCA DA SEDE
7	B4250	DIAFRAGMA
8	B4251	GUARNIÇÃO
18	B3401	PISTÃO DA VÁLVULA

LISTA DE PEÇAS

ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL	QTD.
1	MAN. SAÍDA 52/1	CAIXA EM AÇO CARBONO	1
2	MAN. ENTRADA 52/1	CAIXA EM AÇO CARBONO	1
3	CORPO	LATÃO / FORJADO	1
4	MOLA (LADO SEDE)	AÇO INOX	1
5	PISTÃO	LATÃO / BORRACHA	1
6	PORCA DA SEDE	LATÃO	1
7	DIAFRAGMA	BORRACHA	1
8	GUARNIÇÃO	POLIETILENO	1
9	MOLA (LADO CANOPLA)	AÇO CARB. / ZINC. BRANCO	1
10	GUIA DE MOLA	AÇO CARB / ZINC BRANCO	1
11	CANOPLA	ALUMÍNIO / PRETA	1
12	ETIQUETA OXIGÊNIO	VINIL	1
13	BORBOLETA	LATÃO	1
14	FILTRO	LATÃO	2
15	PORCA DO CABO	LATÃO	1
16	CABO	LATÃO	1
17	PORCA DA VÁLVULA	LATÃO	1
18	PISTÃO DA VÁLVULA	LATÃO / BORRACHA	1
19	MOLA DA VÁLVULA	AÇO INOX	1
20	PARAFUSO DE REGULAGEM	LATÃO	1
21	CONTRA PORCA	LATÃO	1
22	NIPLE	LATÃO	1
23	BICO DE MANGUEIRA	LATÃO	1
24	PORCA DO BICO	LATÃO	1

		FORMATO A4	CÓDIGO/DESCRIÇÃO REGULADOR DE PRESSÃO BASE OXIGÊNIO	
DESENHISTA 17/10/2019 RENAN	DATA 17/10/2019	NOME RENAN	DESENHO Nº RI-16P	
APROVAÇÃO 17/10/2019 WALTER C Fº	VISTO	ESCALA S/E		
FAMABRAS IND. APARELHOS MED. LTDA		CÓDIGO/DESCRIÇÃO DO MATERIAL CÓDIGO AS3: 250 262 01		
00 INICIAL 17/10/2019	REVISÃO MODIFIC. EM DATA			

G:\Users\Projeto\Comum\Des_Produtos\Reguladores\RI (Importado)\SÉRIE PIRI-16P OXIGÊNIO