



01


PLACA DE IDENTIFICAÇÃO  
DE VÁLVULA DE BLOQUEIO

NOTAS GERAIS:

- DIMENSÕES EM MILIMETROS (mm).
- AS FOTES NOS TEXTOS DEVERAM SER PADRÃO ARIAL ESTILO NORMAL.
- PADRÃO DAS CORES:
  - PRETO – NOTAÇÃO MUNSELL N 1.
  - BRANCO – NOTAÇÃO MUNSELL N 9.5 (NO FUNDO DA LOGOMARCA DA SCGÁS).
  - AMARELO SEGURANÇA – NOTAÇÃO MUNSELL 5 Y 8/12.
  - VERMELHO SEGURANÇA – NOTAÇÃO MUNSELL 5 R 4/14.
- PINTURA DAS PLACAS SUPORTES E DEMAIS PARTES METÁLICAS DEVEM RECEBER PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE E PINTURA CONFORME NORMA PETROBRÁS N-1550.
- AS PLACAS INSTALADAS EM LOCAIS DE POUCA LUMINOSIDADE DEVEM RECEBER PELÍCULA RETRORREFLETIVA.
- A PLACA DEVERÁ PROVER DE 2 FUROS PARA FIXAÇÃO DE PARAFUSOS ø 3/8”, COM 90mm NAS PARTES SUPERIOR E INFERIOR, OBEDECENDO A DISTÂNCIA ENTRE SI DE 320mm, CONFORME O DESENHO DE-40.300.SCG.405.

ITEM	DENOMINAÇÃO	CONFORME O MODELO	QUANT.	MATERIAL	OBSERVAÇÃO
01	PLACA	CONFORME MODELO	01	AÇO GALVANIZADO	ESP. 1,25mm (*)

(\*) PINTADA DE PRETO NO VERSO

2	ATENDENDO A COMENTÁRIOS	01.02.23	S.M.A.	O.S.F.	F.F.M.
1	ATUALIZAÇÃO DO NÚMERO DE TELEFONE	17.09.20	V.C.B.	B.C.L.	M.A.P
0	EMISÃO INICIAL	01.03.11	L.C.P.	GEREN	C.M.P.
Rev.	Descrição	Data	Des.	Verif.	Aprov.
<div><div>SCGÁS</div><div>COMPANHIA DE GÁS DE SANTA CATARINA</div></div>					
Título					
PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE VÁLVULA DE BLOQUEIO - FIGURA 9					
Des.	S.M.A.	Esc. sem escala	Verif. GEREN	Aprov.	F.F.M.
Nº. SCGAS DE-40.300.SCG.414					Ref. 2