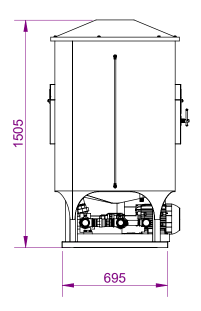
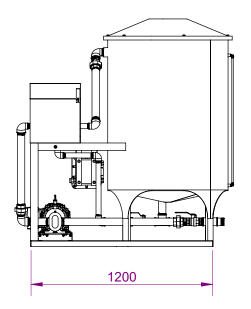
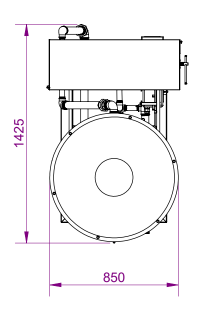
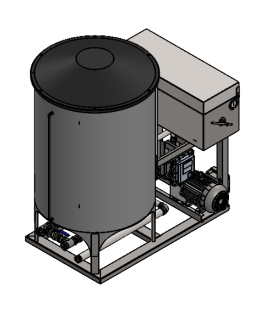
DESCRIÇÃO	DATA:	AUTOR:	AUTOR: APROVAÇÃO
REVISÕES			

SIME	BOLO	GIA D	E RU	GOS	IDAD	E				TOLERÂNCIA PARA FUROS COM BROCA					TOLERÂNCIAS NÃO ESPECIFICADAS								
Rugosidade	∇				∇			\sim		MAIS DE	3	10	20	30	MAIS DE	0,5	3	6	30	120	400	1000	2000
Grade	N12	N11	N10	N9	N9 N8 N7		N6	N5	N4	ATE	10	20	30	40	ATE	3	6	30	120	400	1000	2000	4000
Ra (mm)	50	25	12,5	6,3	3,2	1,6	0,8	0,4	0,2	TOLER.	+0,4 / -0,2	+0,6 / -0,3	+0,8 / -0,4	+1 / -0,5	Médio	±0,1	± 0,1	±0,2	± 0,3	±0,5	±0,8	±1,2	-
															Muito grosso	-	± 0,5	± 0,8	± 1	± 2	± 4	± 6	± 8













Este desenho é de propriedade da SULFILTROS Equipamentos Industriais e Ambientais LTDA., e não poderá "sem nossa autorização" ser alterado, copiado, usado para fabricação ou comunicado a qualquer outra pessoa e/ou empresa.

Substitui Código:

Unidades: mm

Produto:

FILTRO PRENSA SF 11000 L/H

Descrição Complementar:

Obs: Fabricação interna

VISTAS E MEDIDAS PADRÕES

Item/Desenho:

Escala: 1:25 Trat. Térmico:

N/A

Desenhado: JULIA Z. Verificado: MATEUS S.

AÇO CARBONO 1020 Material:

Código: 1048

Aprovado: EDMUNDO C. Revisão:

FILTRO PRENSA SIMPLES

Data:

20/05/2025