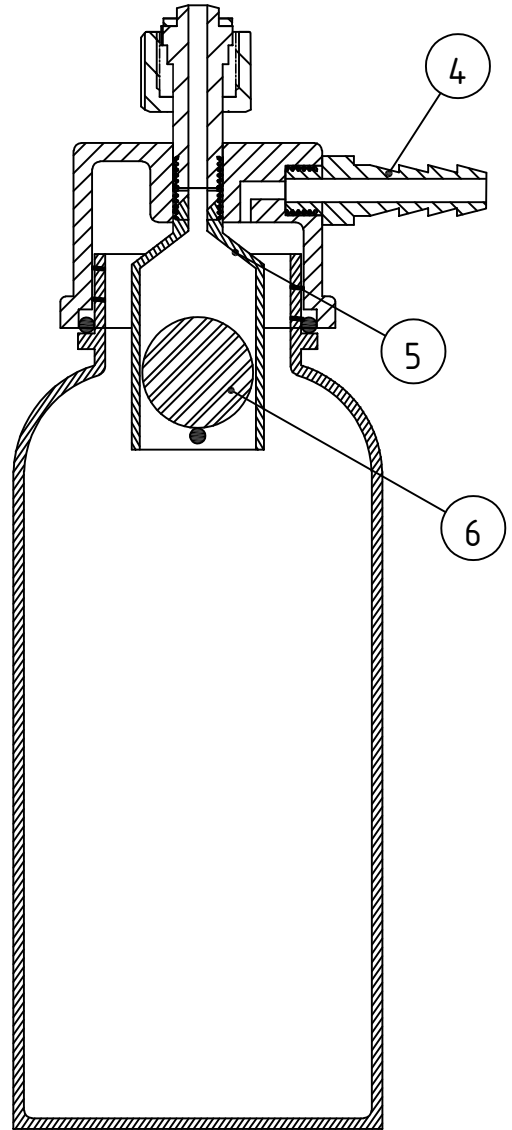
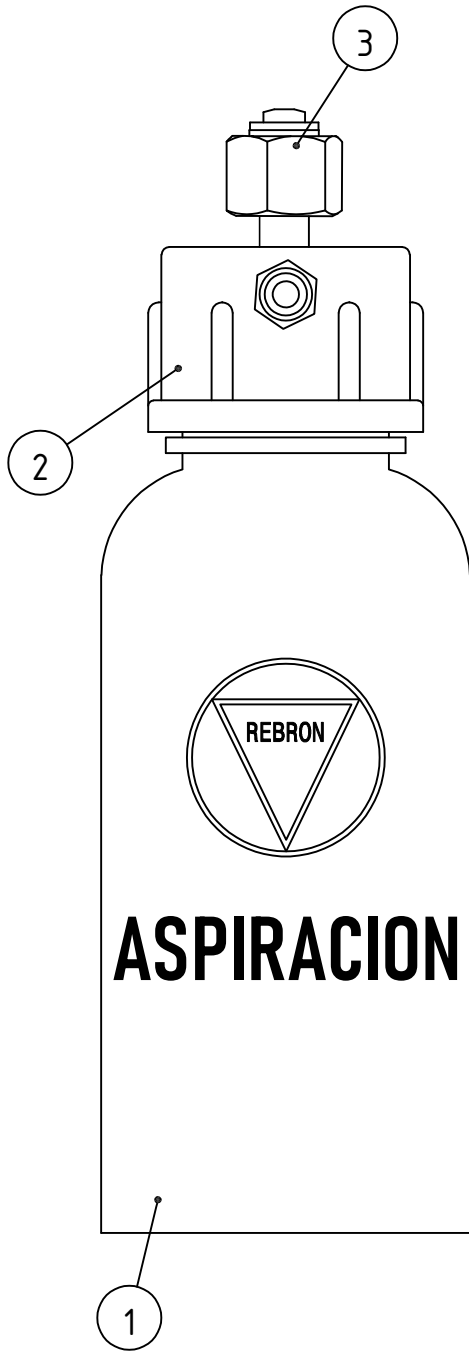


REVISION	DOCUM.	FIRMA	FECHA



POSICION		DENOMINACION		CODIGO: 1011V	PLANO N°	CANTIDAD:		
DIBUJO: Matricerfa Govorcin		FECHA:		MATERIAL / PESO (grs)		T.TERMICO / SUPERFICIAL		DUREZA HRC
REVISO:		FECHA:		TRATAMIENTO SUPERFICIAL:		TOLERANCIA ANGULAR		TOLERANCIA LINEAL
APROBO: Marcelo Garcia		FECHA:		NOMBRE DE EQUIPO O CONJUNTO/CODIGO <b>FRASCO COMPLETO PARA ASPIRACION.</b>		0° ±1° 0°0' ±0°30'		0 ±0.25 0.0 ±0.1 0.00 ±0.05
REBRON		PLANO REF./ EQUIPO O CONJ. N°:		HOJA DE		ESCALA		A4
CAD - FILE:								

2

1

REVISION	DOCUM.	FIRMA	FECHA

D

D

C

C

B

B

6	Bolilla $\phi$ 20mm, para cierre de trampa.	3102	1
5	Trampa para frasco de Aspiración.	3150	1
4	Toma-Goma cromado, c/rosca 3/8"x24h, Acet.	0912 ATC	1
3	Tuerca 3/8", cromada.	3169 C	1
2	Tapa frasco de Aspiración, Roja.	1021 R	1
1	Frasco Aspiración con O'ring.	1012	1

N.º	NOMBRE	CÓDIGO	CANT.
-----	--------	--------	-------

POSICION	DENOMINACION	CODIGO:	PLANO N°	CANTIDAD:
----------	--------------	---------	----------	-----------

DIBUJO: Matrifería Govorcín	FECHA:	MATERIAL / PESO (grs)	T.TERMICO / SUPERFICIAL	DUREZA HRC
--------------------------------	--------	-----------------------	-------------------------	---------------

REVISO:	FECHA:	TRATAMIENTO SUPERFICIAL:	TOLERANCIA ANGULAR	TOLERANCIA LINEAL
---------	--------	--------------------------	--------------------	-------------------

APROBO: Marcelo García	FECHA:		0° ±1° 0°0' ±0°30'	0 ±0.25 0.0 ±0.1 0.00 ±0.05
---------------------------	--------	--	-----------------------	-----------------------------------

	NOMBRE DE EQUIPO O CONJUNTO/CODIGO <b>FRASCO COMPLETO PARA ASPIRACIÓN.</b>	HOJA DE	ESCALA		A4
---	---	---------	--------	---	----

PLANO REF./ EQUIPO O CONJ. N°:	CAD - FILE:
--------------------------------	-------------

2

1

A

A