
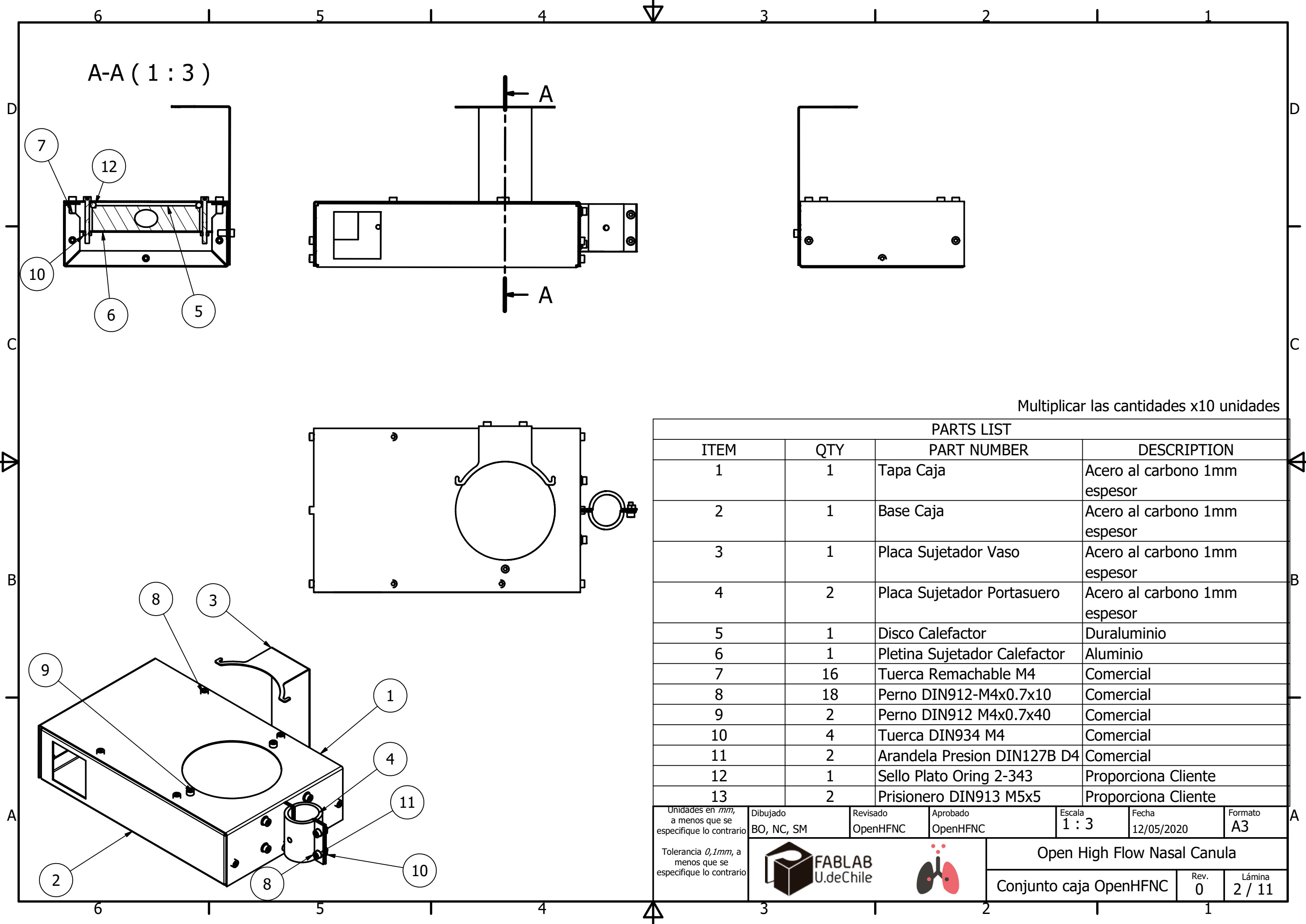




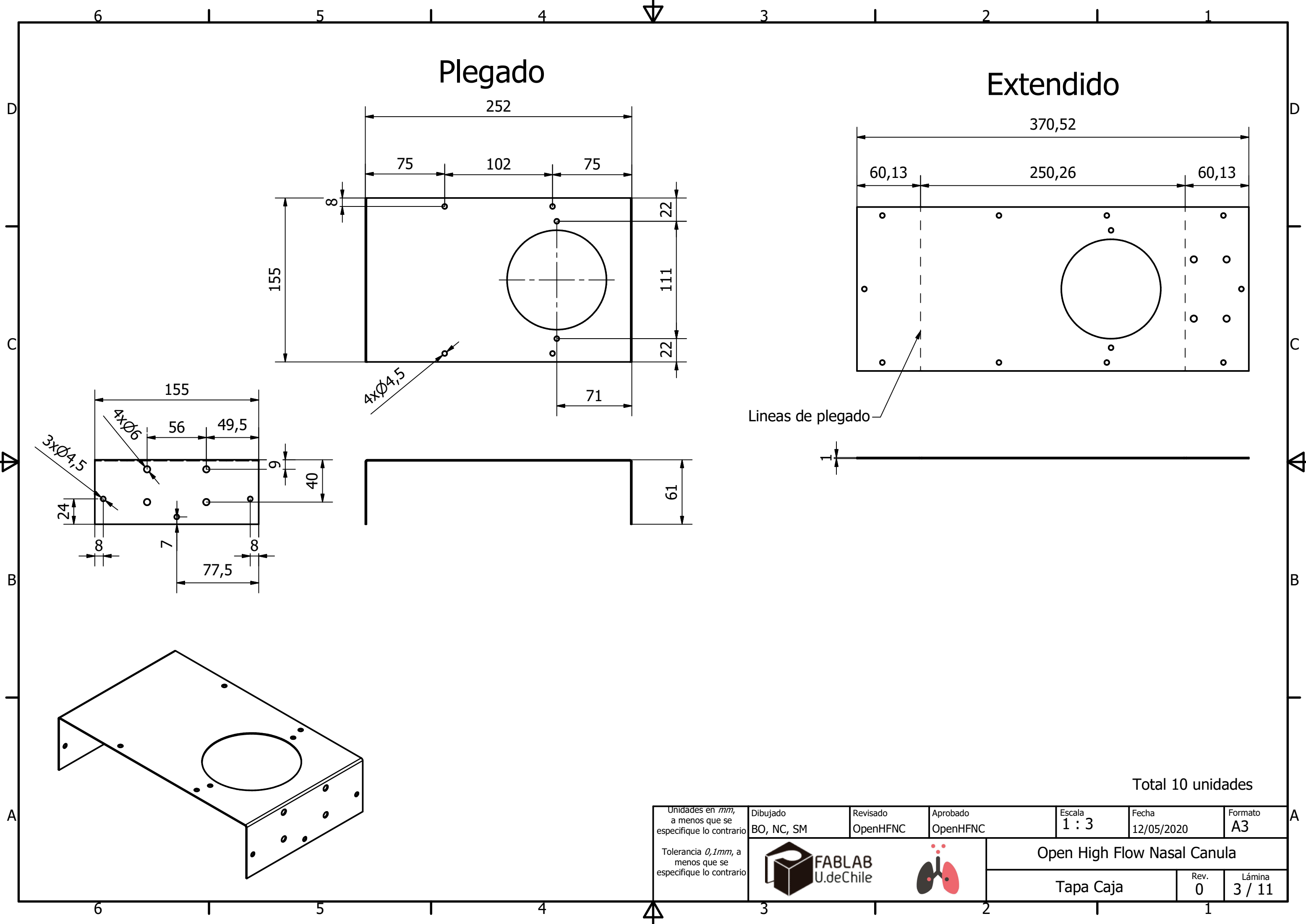
PARTS LIST						
ITEM	QTY	PART NUMBER		DESCRIPTION		
1	1	Caja OpenHFNC		Manufactura		
2	1	Vaso Precipitado 600ml-De90-Di84-H120		600ml De90 Di84 H120 Material: Borosilicato		
3	1	Tapa Vaso		Manufactura		
Unidades en <i>mm</i> , a menos que se especifique lo contrario		Dibujado BO, NC, SM	Revisado OpenHFNC	Aprobado OpenHFNC	Escala 1 : 3	Fecha 12/05/2020
Tolerancia <i>0,1mm</i> , a menos que se especifique lo contrario				Open High Flow Nasal Canula		
				Conjunto Central OpenHFNC	Rev. 0	Lámina 1 / 11



Multiplicar las cantidades x10 unidades

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	Tapa Caja	Acero al carbono 1mm espesor
2	1	Base Caja	Acero al carbono 1mm espesor
3	1	Placa Sujetador Vaso	Acero al carbono 1mm espesor
4	2	Placa Sujetador Portasuero	Acero al carbono 1mm espesor
5	1	Disco Calefactor	Duraluminio
6	1	Pletina Sujetador Calefactor	Aluminio
7	16	Tuerca Remachable M4	Comercial
8	18	Perno DIN912-M4x0.7x10	Comercial
9	2	Perno DIN912 M4x0.7x40	Comercial
10	4	Tuerca DIN934 M4	Comercial
11	2	Arandela Presion DIN127B D4	Comercial
12	1	Sello Plato Oring 2-343	Proporciona Cliente
13	2	Prisionero DIN913 M5x5	Proporciona Cliente

Unidades en <i>mm</i> , a menos que se especifique lo contrario	Dibujado	Revisado	Aprobado	Escala	Fecha	Formato
	BO, NC, SM	OpenHFNC	OpenHFNC	1 : 3	12/05/2020	A3
Tolerancia <i>0,1mm</i> , a menos que se especifique lo contrario	 			Open High Flow Nasal Canula		
				Conjunto caja OpenHFNC	Rev. 0	Lámina 2 / 11



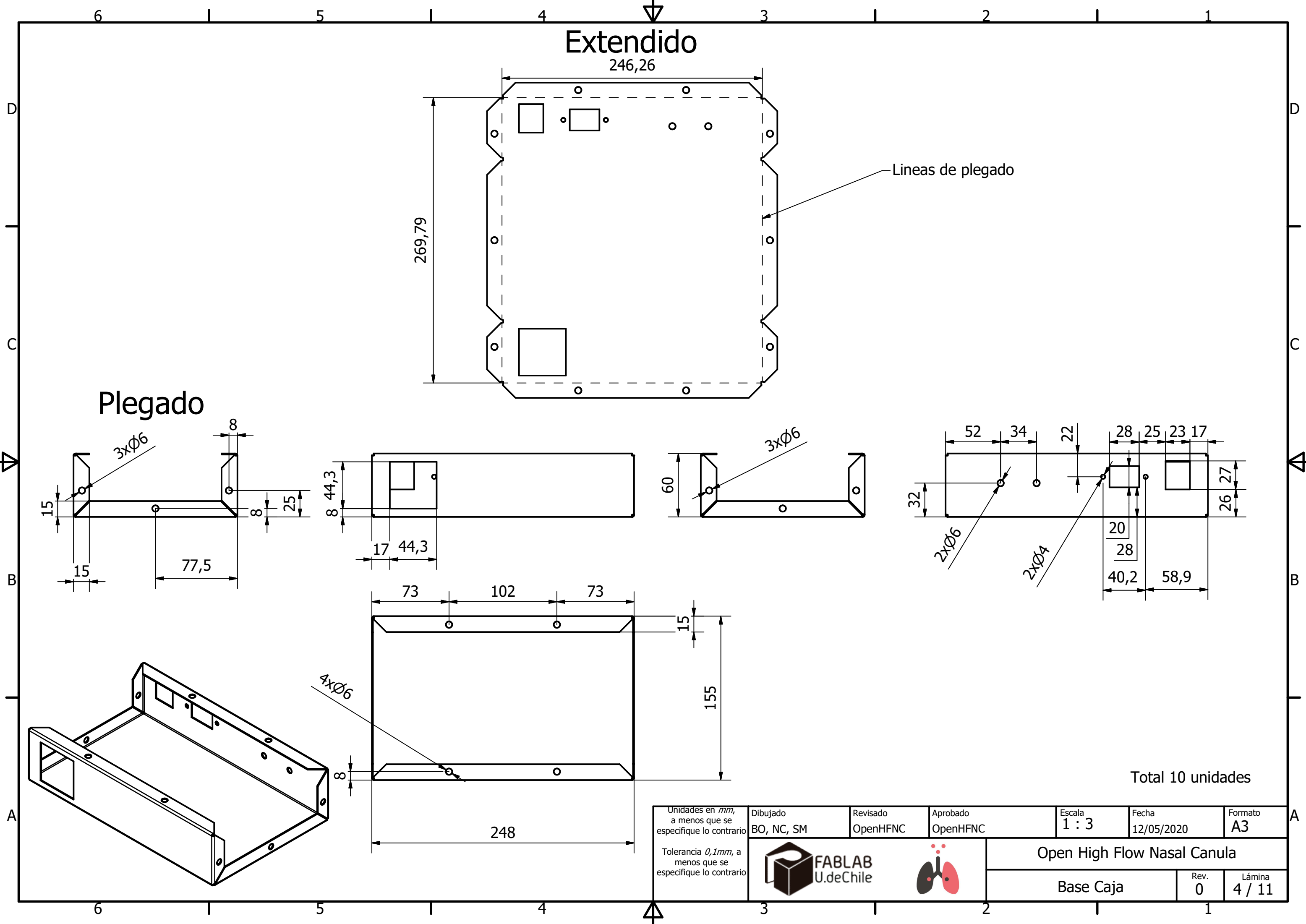
Plegado

Extendido

Lineas de plegado

Total 10 unidades

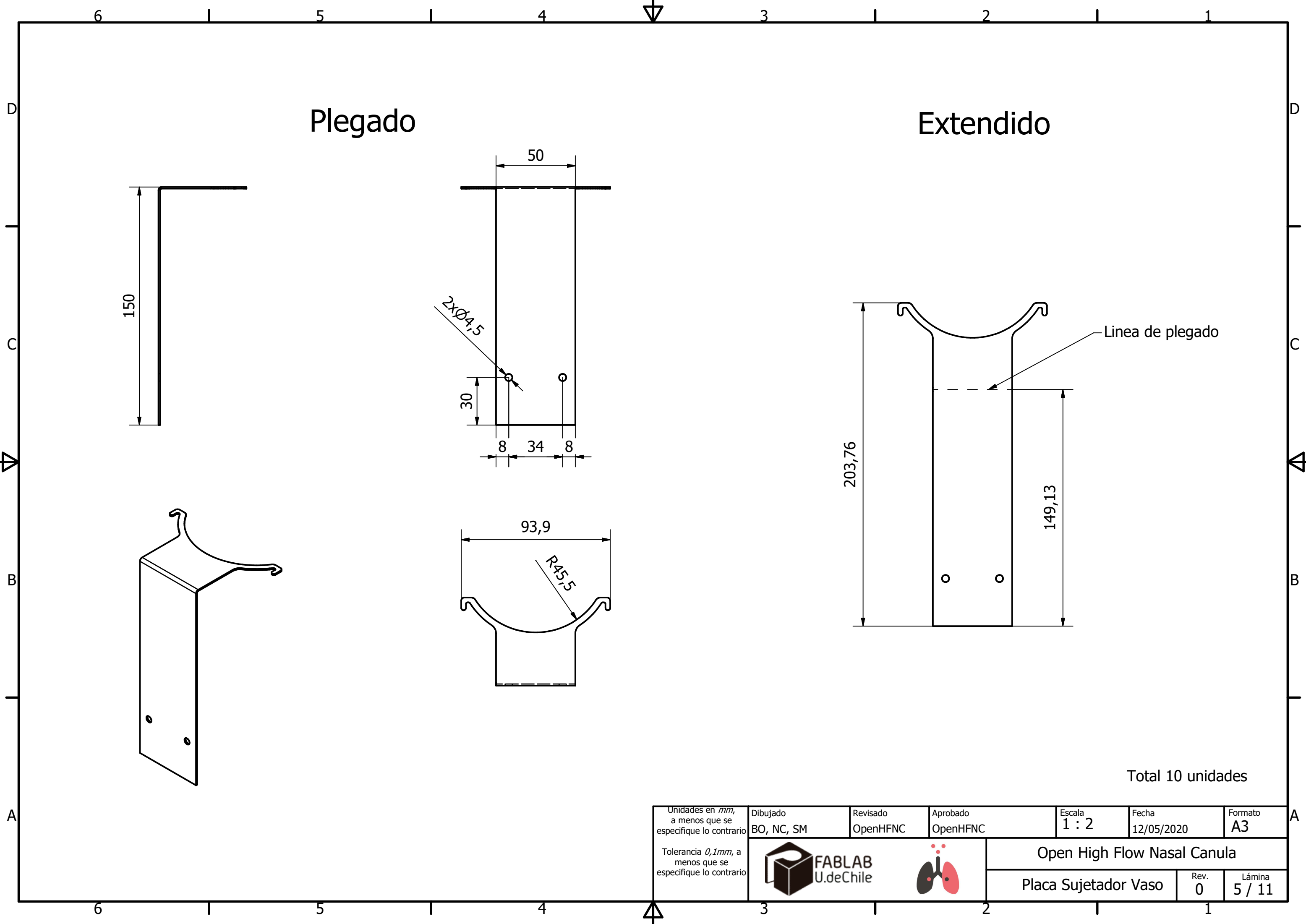
Unidades en <i>mm</i> , a menos que se especifique lo contrario	Dibujado BO, NC, SM	Revisado OpenHFNC	Aprobado OpenHFNC	Escala 1 : 3	Fecha 12/05/2020	Formato A3
	FABLAB U.deChile			Open High Flow Nasal Canula		
				Tapa Caja		Rev. 0
Tolerancia <i>0,1mm</i> , a menos que se especifique lo contrario						Lámina 3 / 11





Total 10 unidades

Unidades en <i>mm</i> , a menos que se especifique lo contrario	Dibujado BO, NC, SM	Revisado OpenHFNC	Aprobado OpenHFNC	Escala 1 : 3	Fecha 12/05/2020	Formato A3
	FABLAB U.deChile			Open High Flow Nasal Canula		
	Tolerancia 0,1mm, a menos que se especifique lo contrario			Base Caja		Rev. 0 Lámina 4 / 11

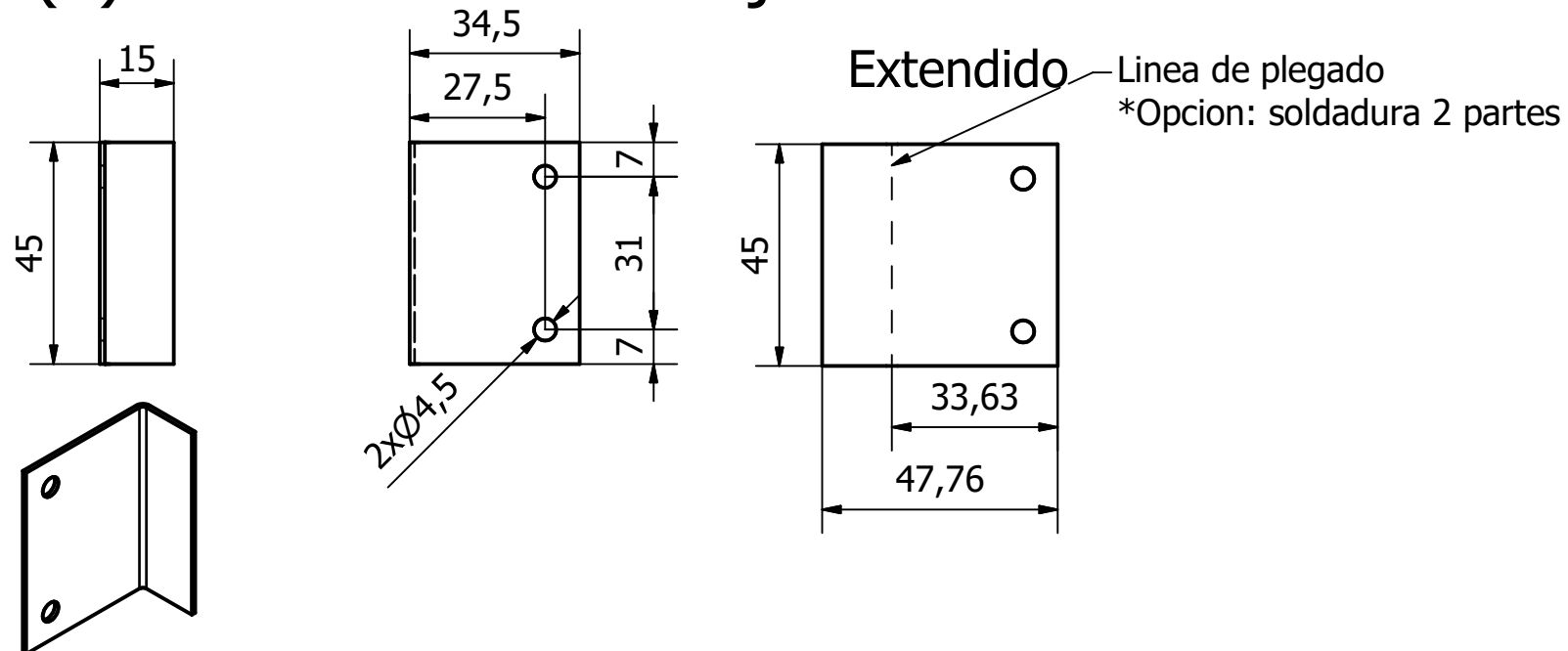




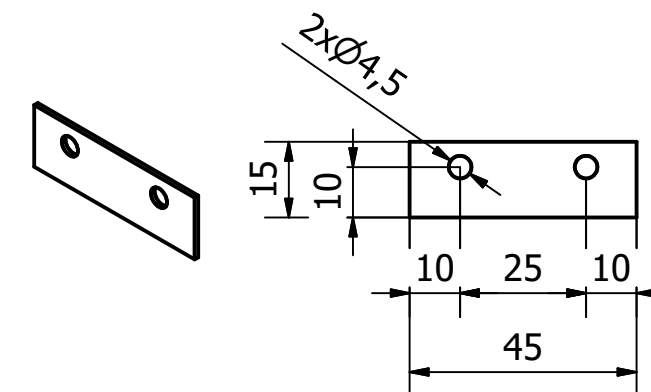
Total 10 unidades

Unidades en <i>mm</i> , a menos que se especifique lo contrario	Dibujado	Revisado	Aprobado	Escala	Fecha	Formato
	BO, NC, SM	OpenHFNC	OpenHFNC	1 : 2	12/05/2020	A3
	 			Open High Flow Nasal Canula		
Placa Sujetador Vaso				Rev. 0	Lámina 5 / 11	
Tolerancia <i>0,1mm</i> , a menos que se especifique lo contrario						

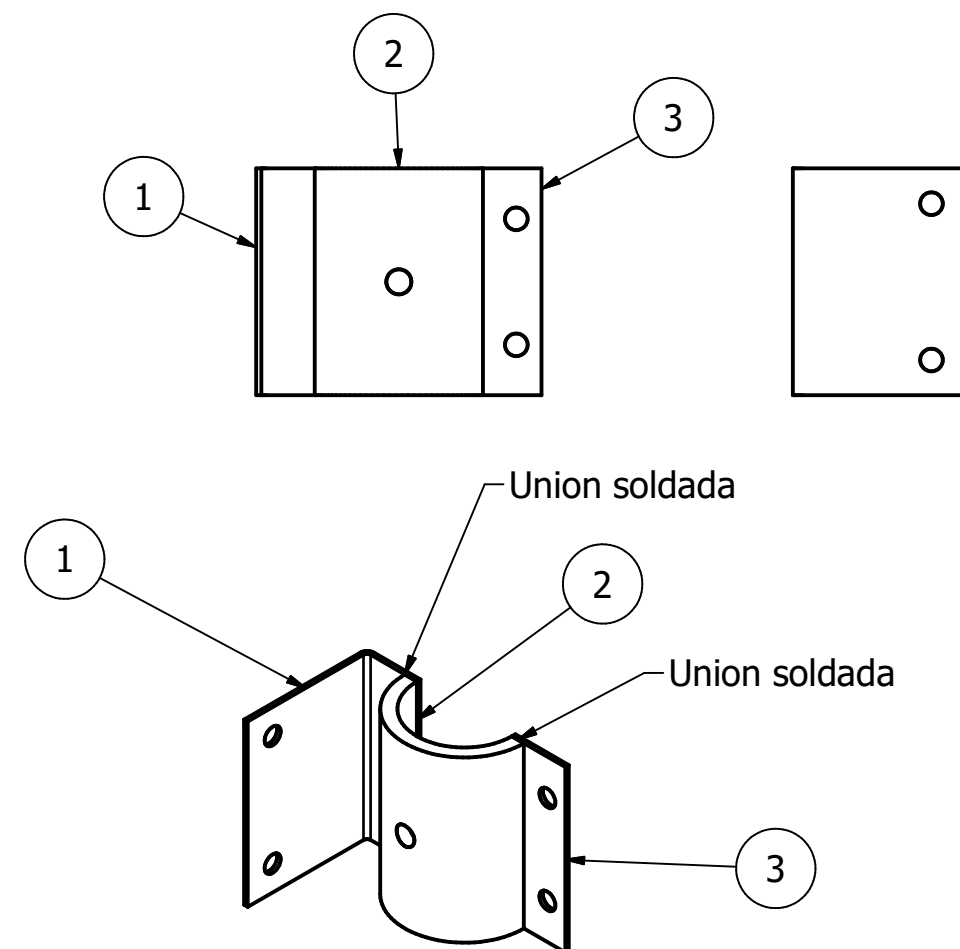
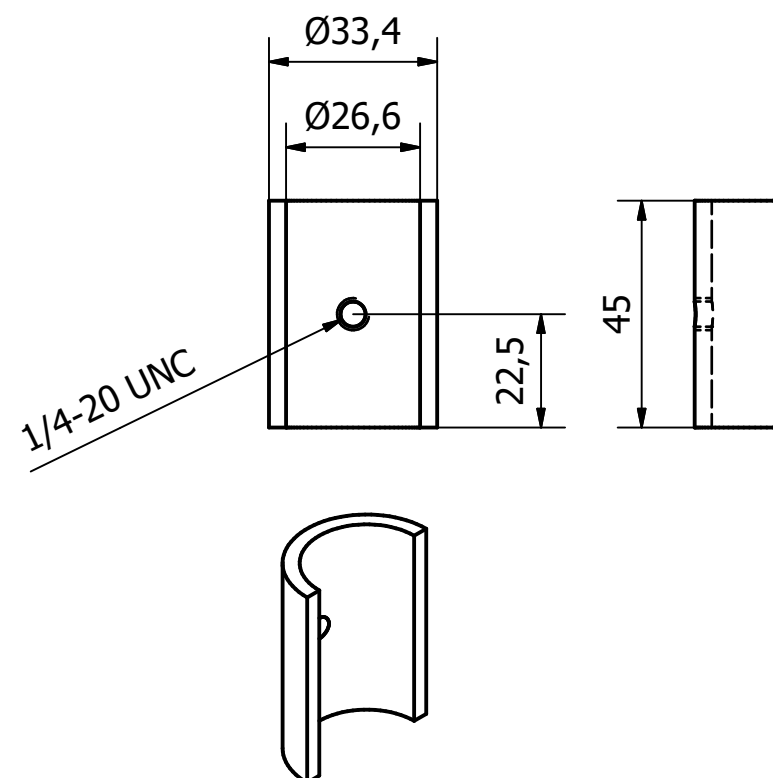
## (1) Pletina conexión caja



## (3) Pletina terminal



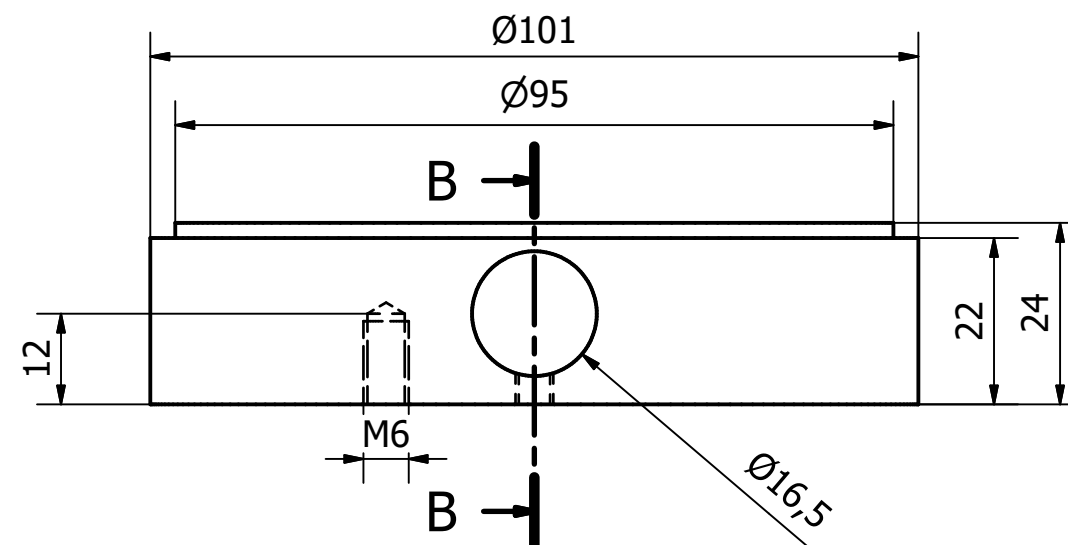
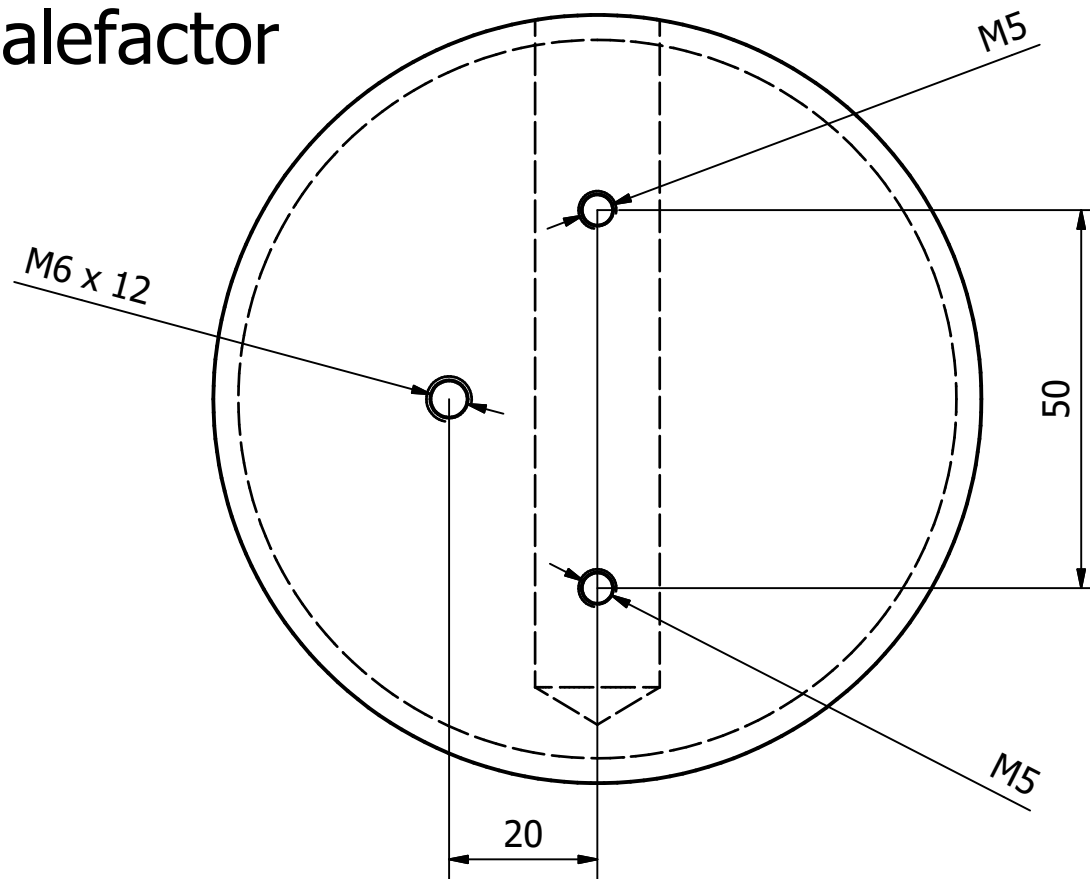
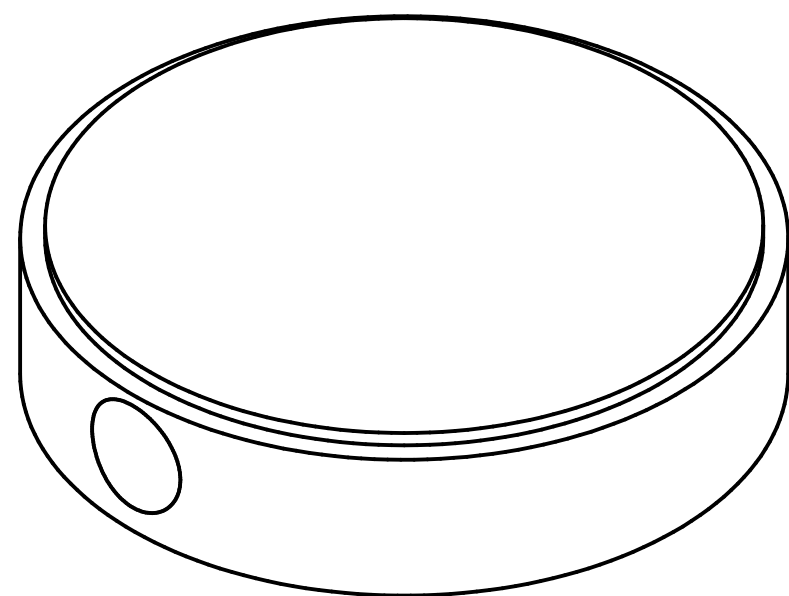
## (2) Medio Tubo



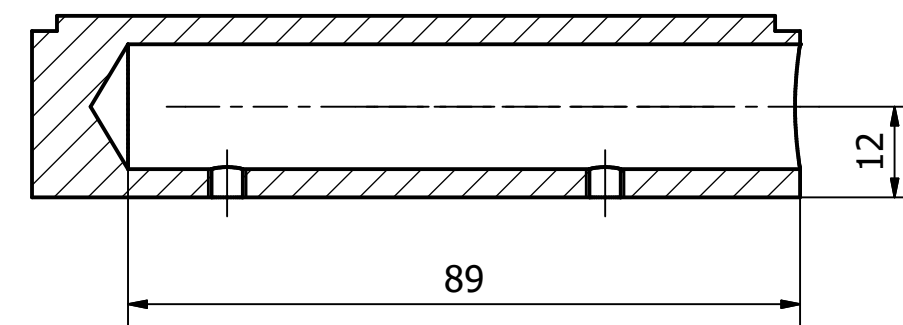
Total 20 unidades (2 unidades de este conjunto por equipo)

PARTS LIST					
ITEM	QTY	PART NUMBER		DESCRIPTION	
1	1	Pletina conexión caja		Acero carbono 1mm	
2	1	Medio Tubo		A53 - DN25-H45	
3	1	Pletina Terminal		Acero carbono 1mm	
Dibujado BO, NC, SM		Revisado OpenHFNC		Aprobado OpenHFNC	
Escala 2:3		Fecha 12/05/2020		Formato A3	
Tolerancia 0,1mm, a menos que se especifique lo contrario		FABLAB U.deChile		Open High Flow Nasal Canula	
		Placa sujetador portasuero		Rev. 0	Lámina 6 / 11

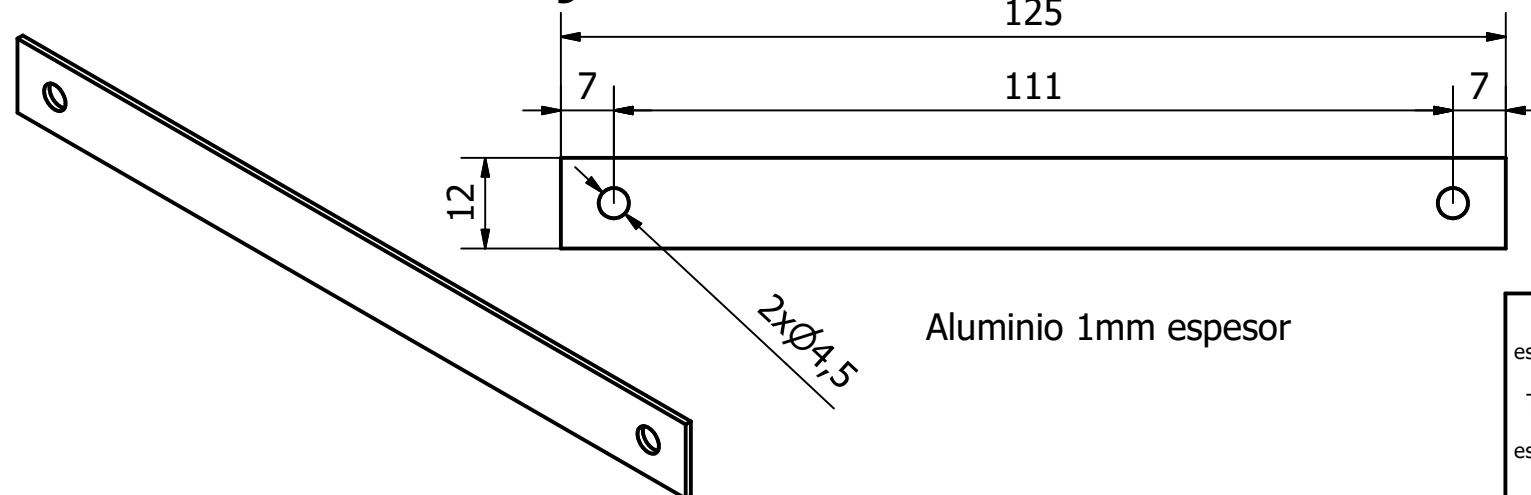
# Disco Calefactor





## B-B ( 1 : 1 )

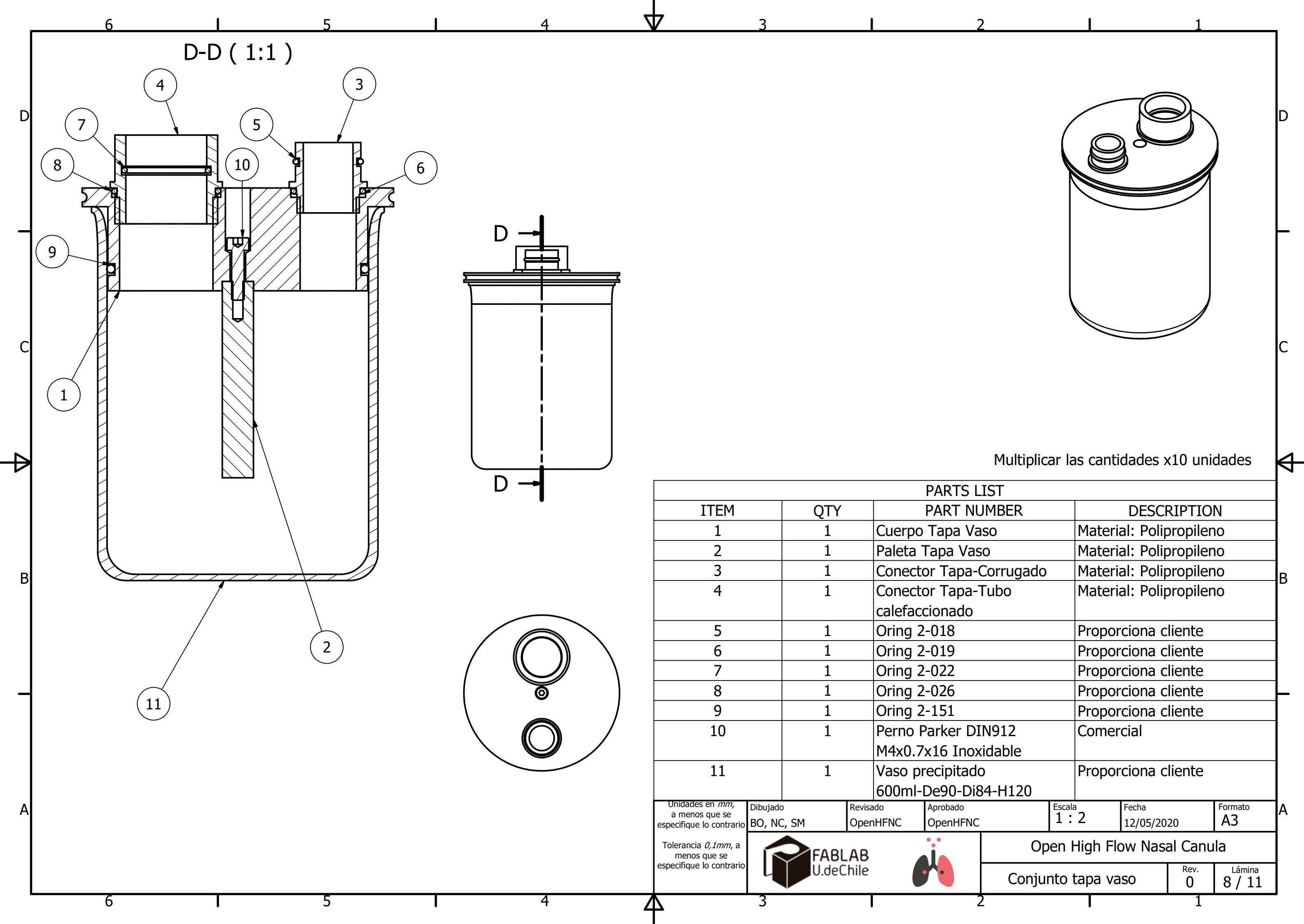


# Pletina Sujetador Disco

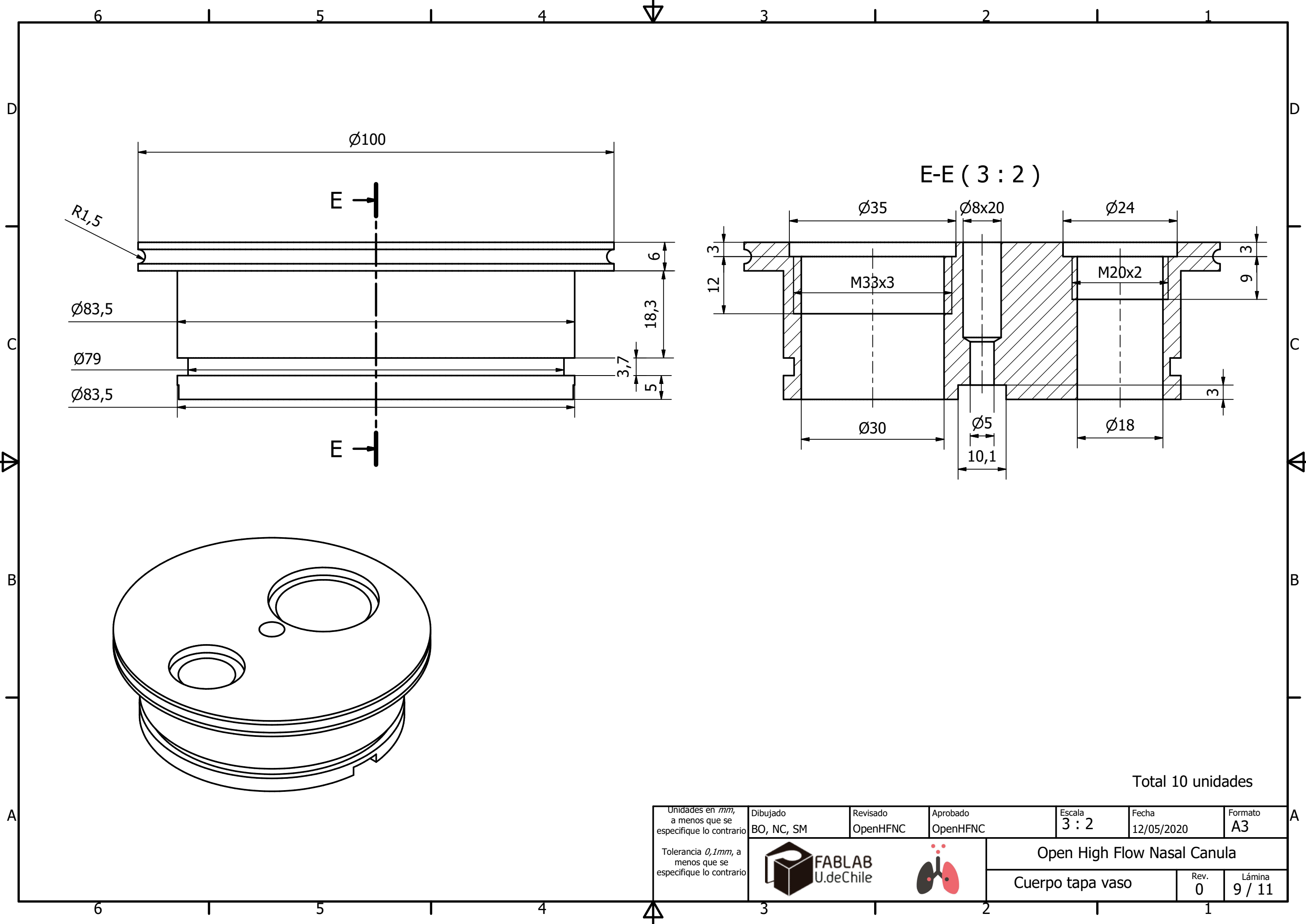


Total 10 unidades

Unidades en <i>mm</i> , a menos que se especifique lo contrario	Dibujado BO, NC, SM	Revisado OpenHFNC	Aprobado OpenHFNC	Escala 1 : 1	Fecha 12/05/2020	Formato A3
	<div></div>			Open High Flow Nasal Canula		
				Disco y pletina sujetador disco calefactor		Rev. 0





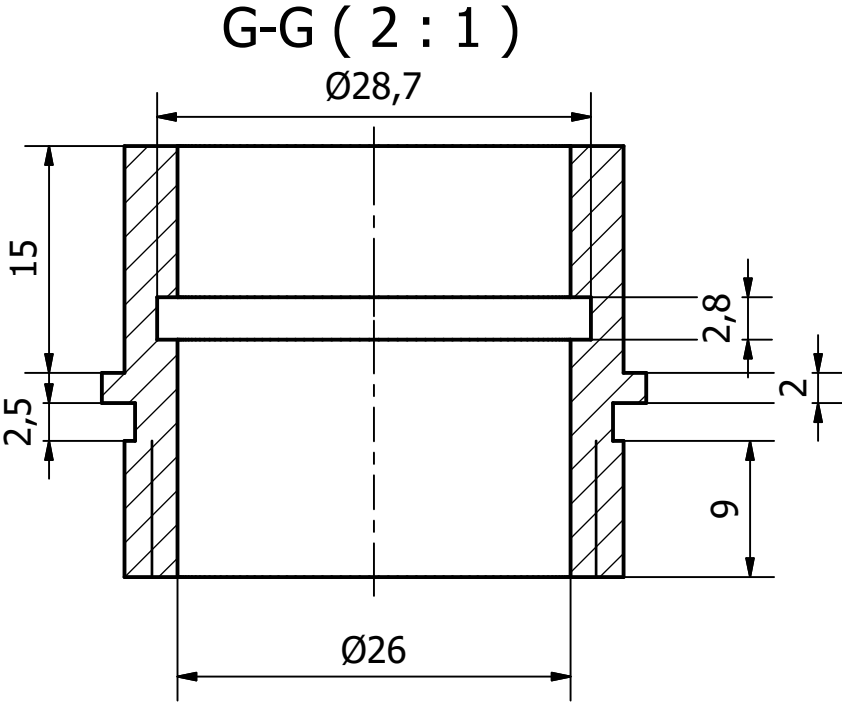
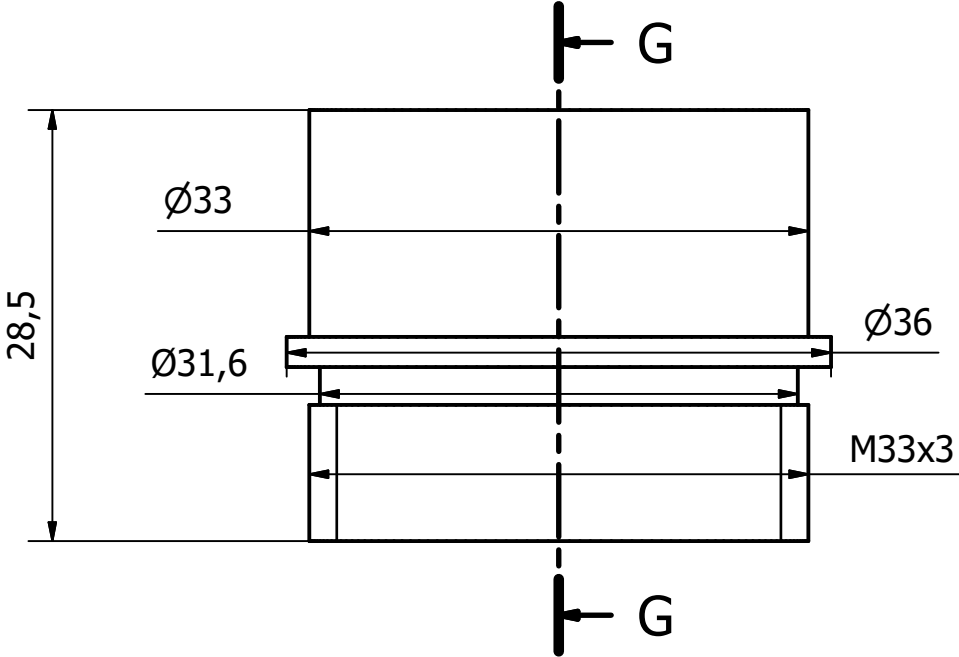
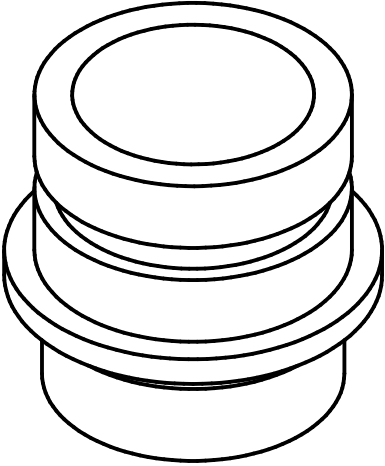
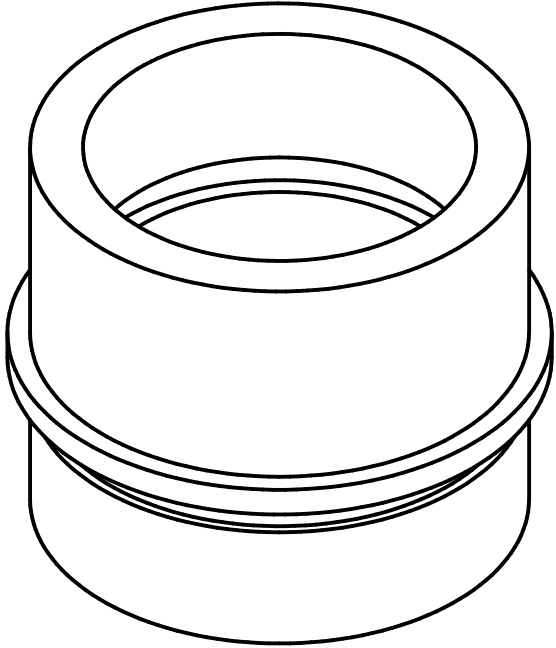
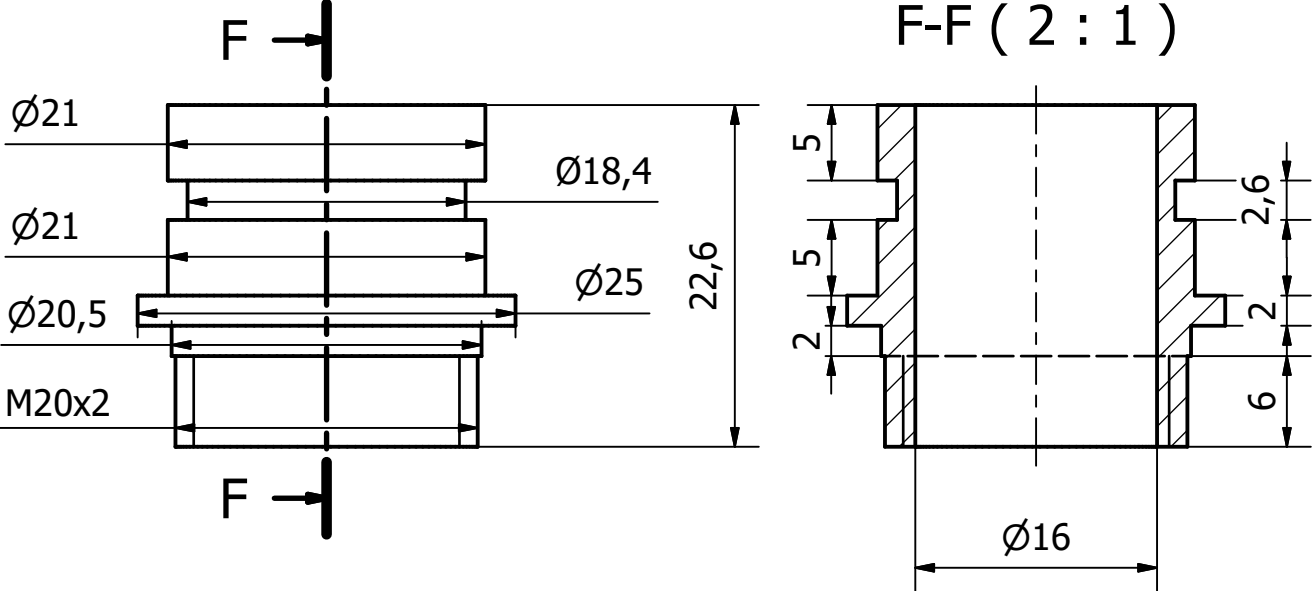


Total 10 unidades

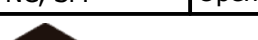
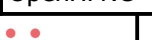
Unidades en <i>mm</i> , a menos que se especifique lo contrario	Dibujado BO, NC, SM	Revisado OpenHFNC	Aprobado OpenHFNC	Escala 3 : 2	Fecha 12/05/2020	Formato A3
	FABLAB U.deChile			Open High Flow Nasal Canula		
Tolerancia <i>0,1mm</i> , a menos que se especifique lo contrario				Cuerpo tapa vaso		Rev. 0
					Lámina 9 / 11	

# Conector Tapa-Calefaccionado

## Conector Tapa-Corrugado



Total 10 unidades

Unidades en <i>mm</i> , a menos que se especifique lo contrario	Dibujado BO, NC, SM	Revisado OpenHFNC	Aprobado OpenHFNC	Escala 2 : 1	Fecha 12/05/2020	Formato A3
Tolerancia <i>0,1mm</i> , a menos que se especifique lo contrario	 			Open High Flow Nasal Canula		
				Conector tapa-Corrugado y Calefaccionado		Rev. 0

