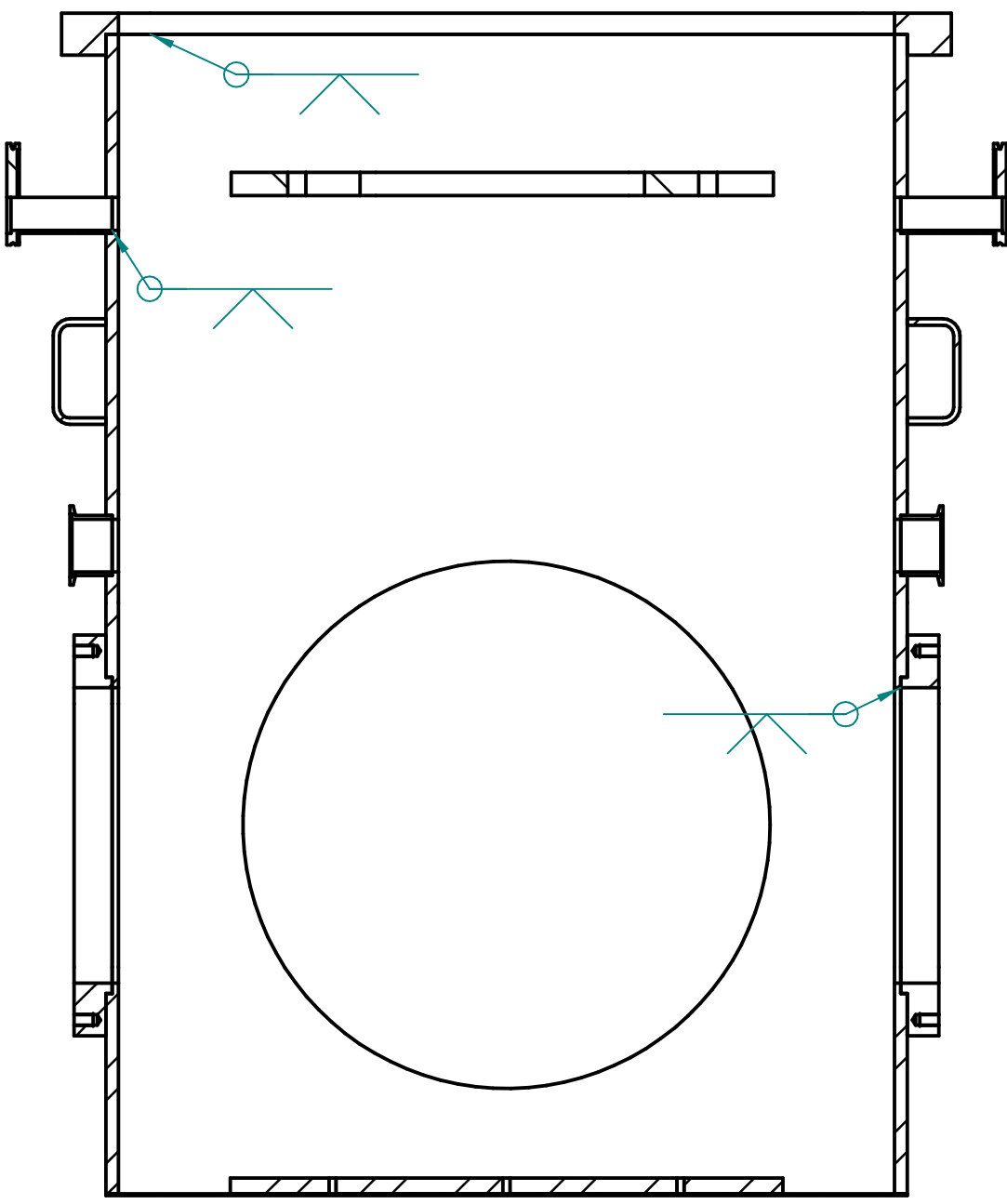
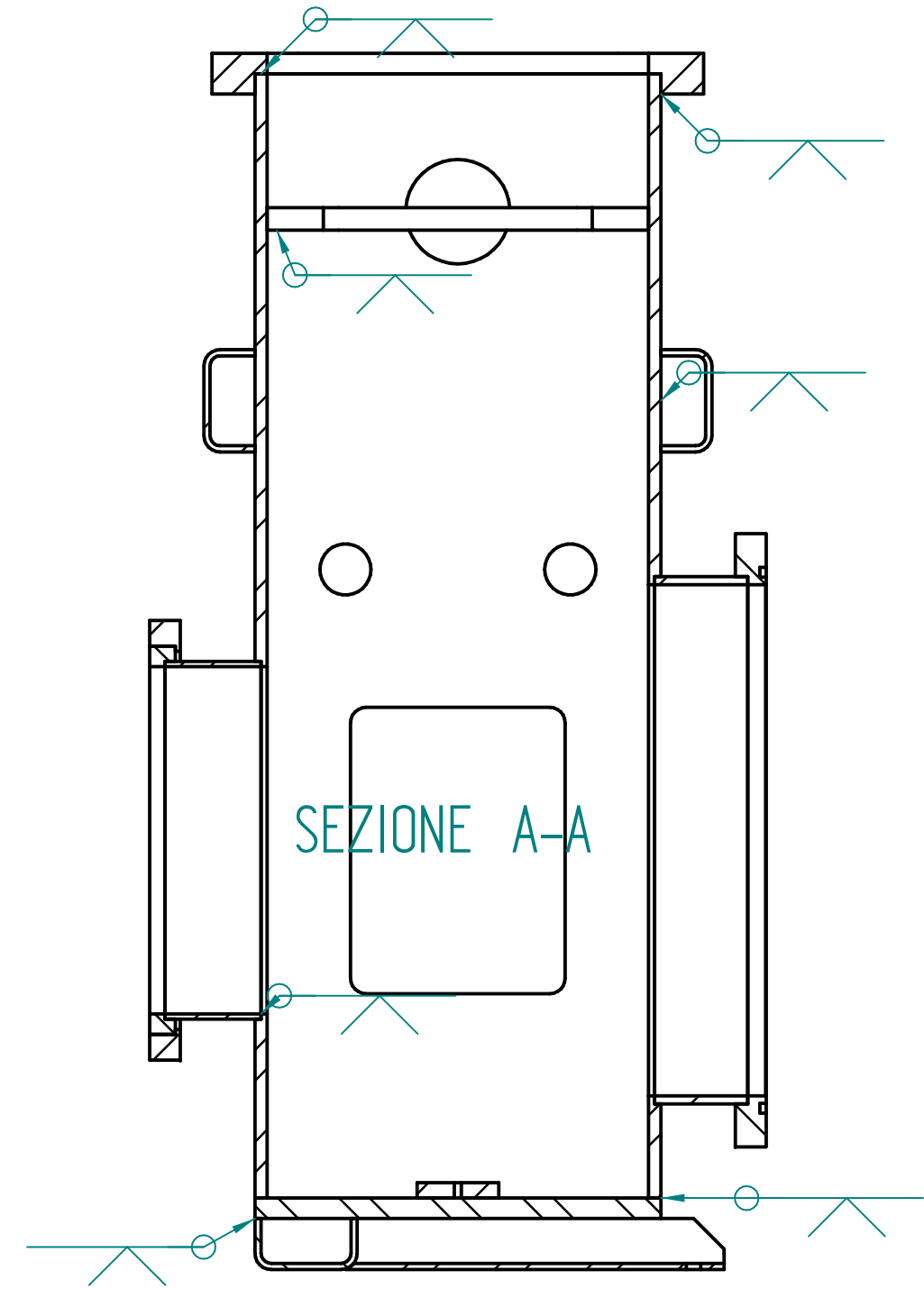
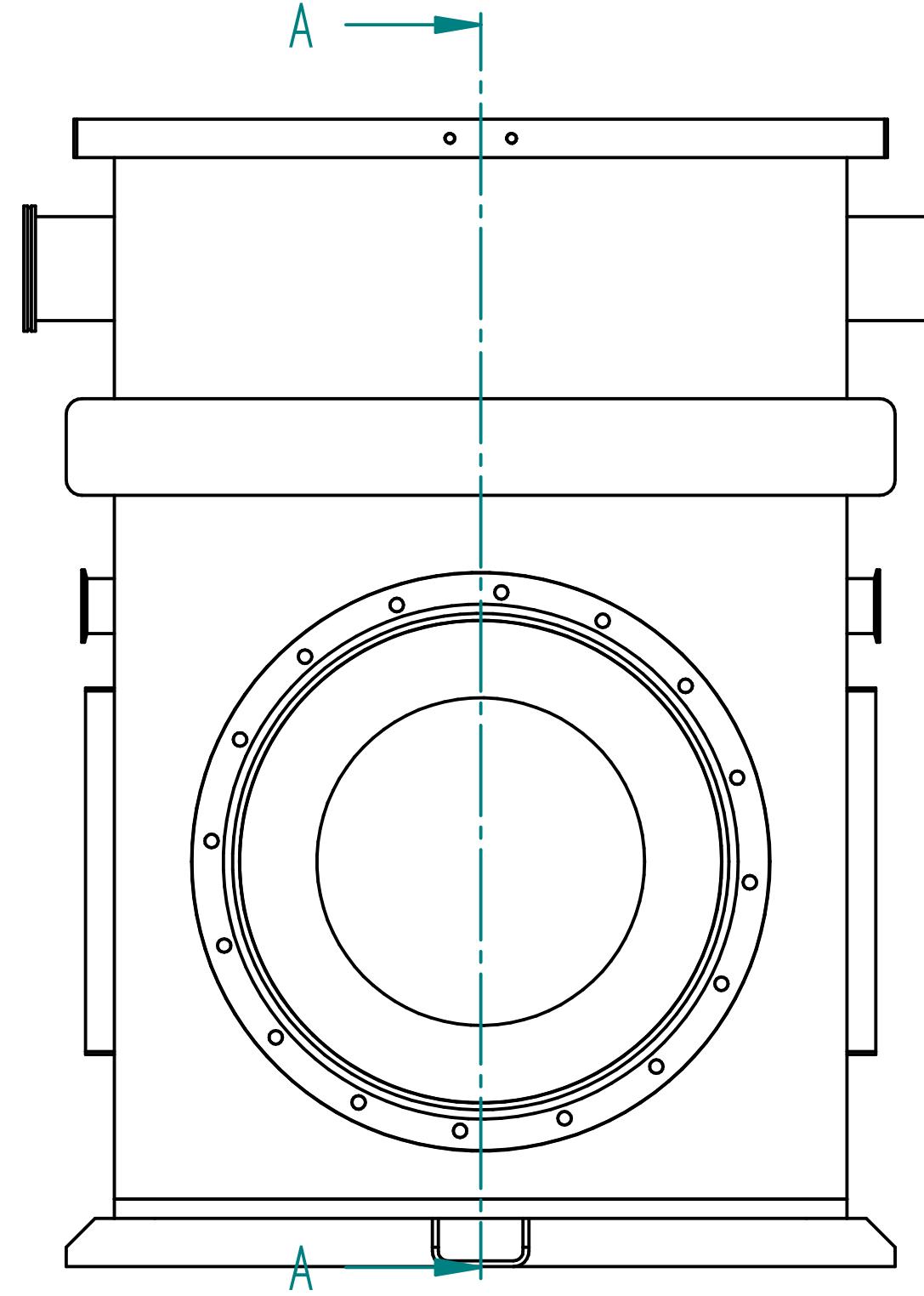
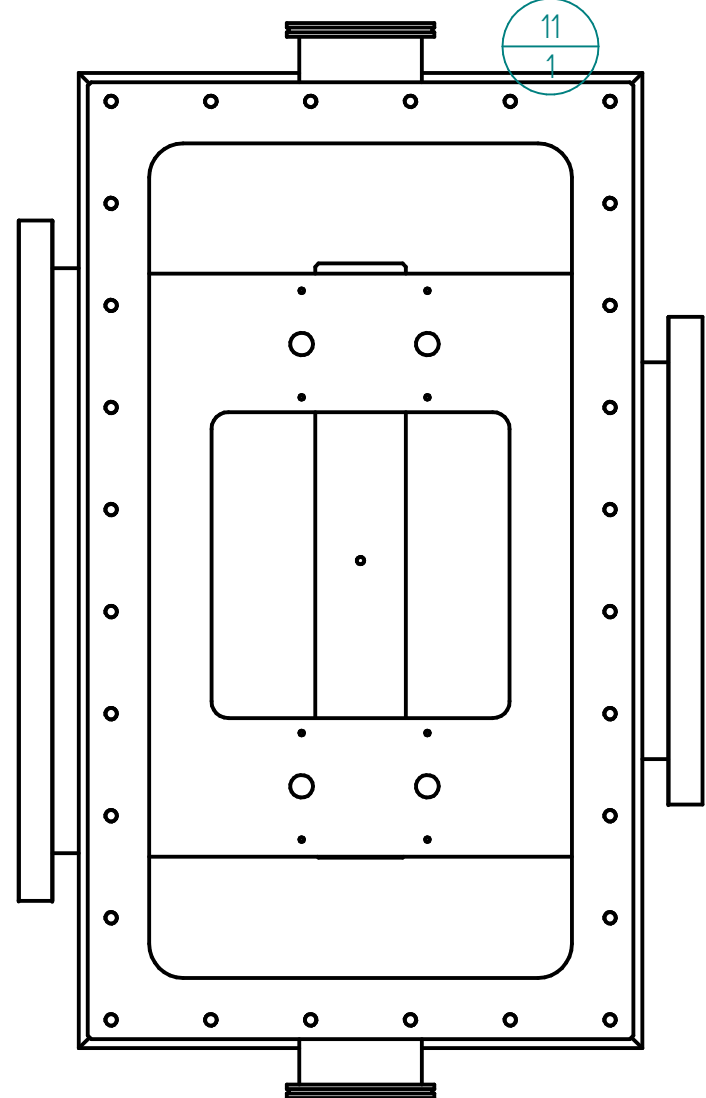
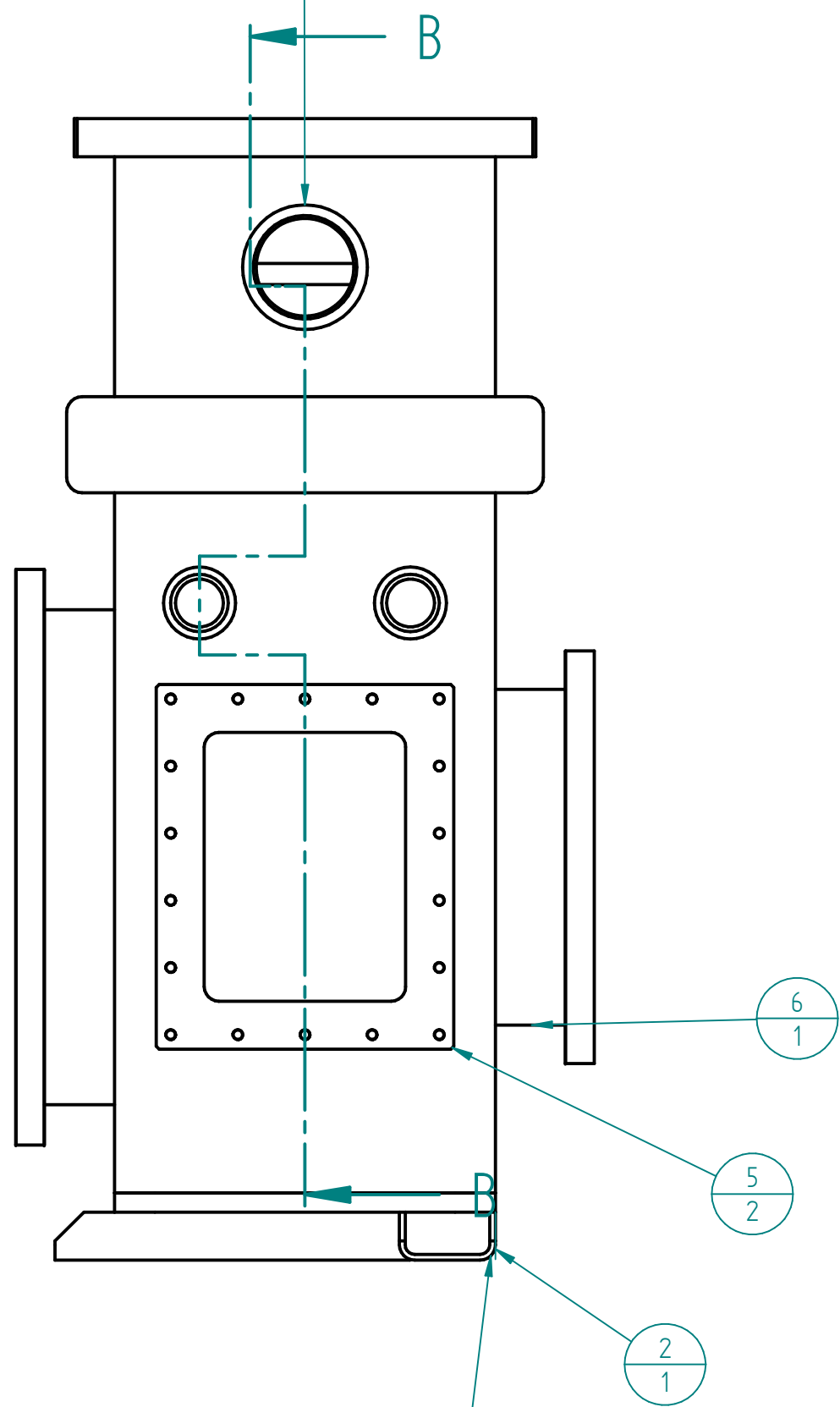
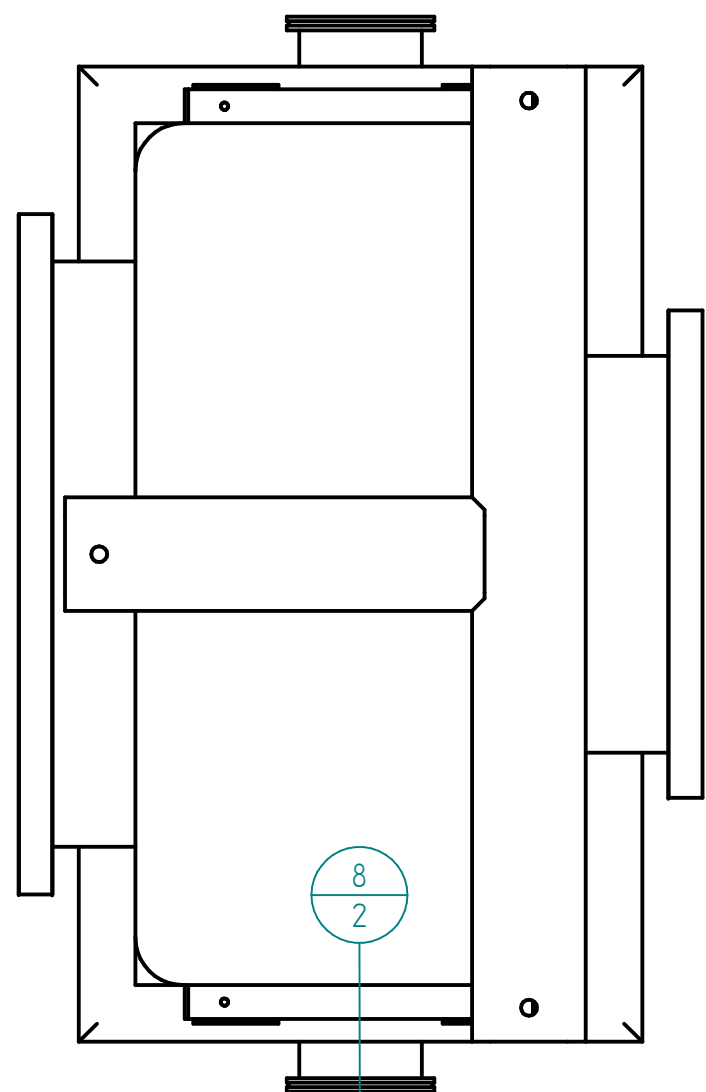
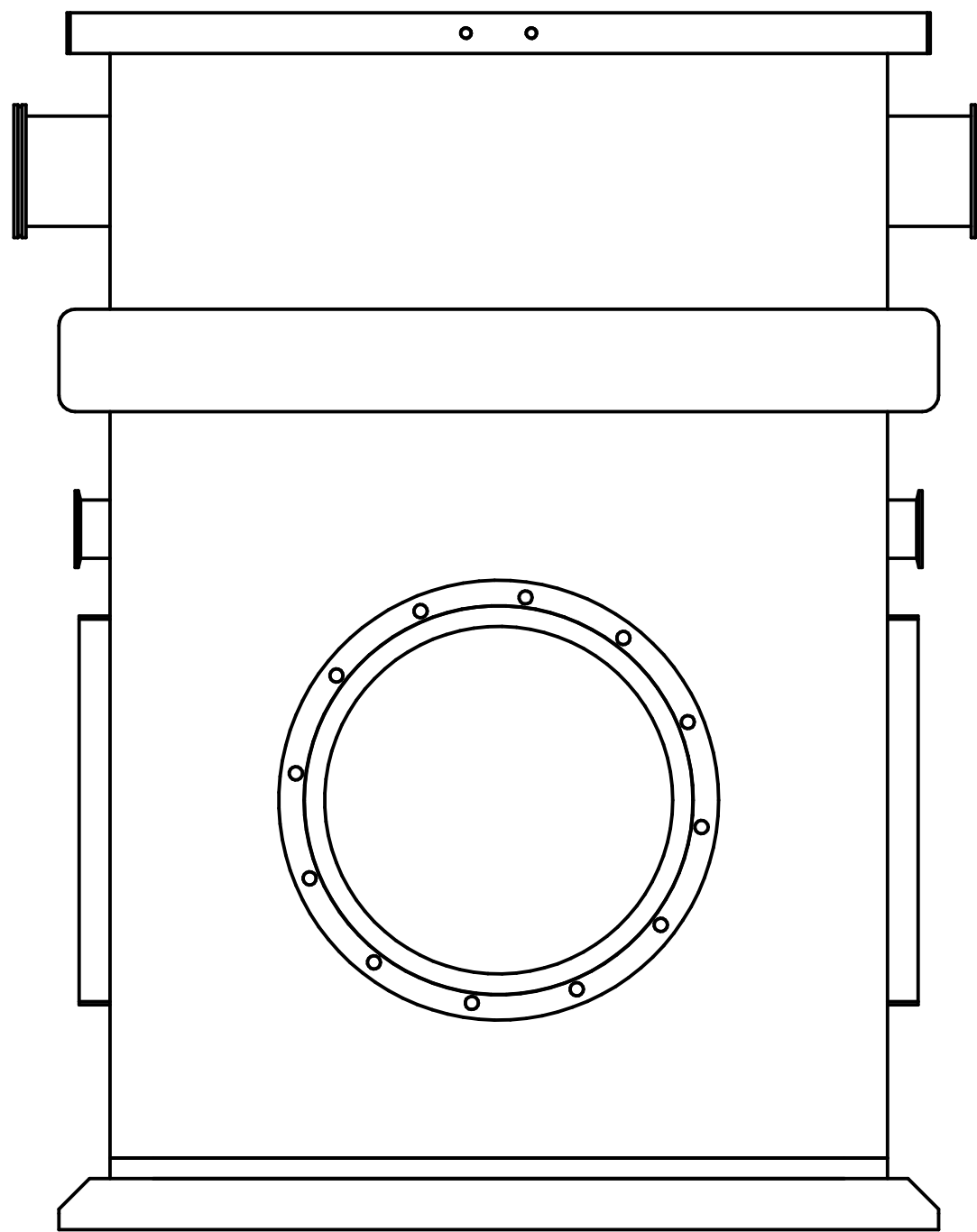


REVISION HISTORY			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED



SEZIONE B-B



SEZIONE A-A

2 La saldatura dalla parte interna alla camera deve essere continuo, senza riporto di materiale, su lembi retti e lavorati. La saldatura della parte esterna può essere a tratti 50 pieno-50 vuoto, dimensioni definitive del cordone dopo verifica Ansys

Le dimensioni indicate sul presente disegno sono riferite alle flange finite di lavorazione doposaldata sulla camera da vuoto (vedere disegno PTC_100).

Prevedere adeguati sovrametalli per la finitura dopo saldatura-
Le dimensioni delle flange sono riportate sui relativi disegni particolareggiati

Per l'assemblaggio dei componenti vedere i relativi disegni dettagliati e le indicazioni per la preparazione

Numero oggetto	Numero documento	Quantità	Materiale	Titolo	Rev. N°
1*	SFC_213	1	Acciaio inossidabile, 304	Involucro camera SFC	0
2	SFC_217	1	Acciaio inossidabile, 304	Pannello inferiore SFC	0
7*	Commerciale	4	Acciaio inossidabile, 304	Tronchetto KF 50 commerciale	0
3*	SFC_209	1	Acciaio inossidabile, 304	Flangia fissa superiore SFC	0
6	SFC_223	1	Acciaio inox AISI 304L	Tronchetto De 350 di 340 L=94	0
4*	SFC_212	1	Acciaio inossidabile, 304	Flangia supporto fili SFC	0
5	SFC_216	2	Acciaio inossidabile, 304	Flangia fissa laterale SFC	0
8	Commerciale	2	Acciaio inossidabile, 304	Tronchetto LF DN 100 commerciale	0
11	SFC_218	1	Acciaio inossidabile, 304	Supporto 1 vite livello SFC	0
12*	SFC_219	1	Acciaio inossidabile, 304	Supporto 2 vite di livello	0
14*	SFC_222	1	Acciaio inossidabile, 304	Tronchetto De 516 di 500 L91	0
16*	SFC_200	1	Acciaio inossidabile, 304	Barra saldata su Camera SFC	0
18*	SFC_104	1		Assieme Flangia girevole piana De430	0
19*	SFC_202	1	Acciaio inox AISI 304L	Assieme cerchiature 2 SFC	0
17*	SFC_226	1	Acciaio inox AISI 304L	Flangia fissa con OR De600 di 500 PTC	0

	NAME	DATE	Solid Edge		
DRAWN	tomar	04/07/21	TITLE Assieme Camera SFC saldata		
CHECKED					
ENG APPR					
MGR APPR					
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS ANGLES *XX° 2 PL ±XXX 3 PL ±XXXX			SIZE	DWG NO	REV
			A1	SFC_103	0
			FILE NAME: Assieme Camera SFC saldata		
			SCALE:	WEIGHT:	SHEET 2 OF 2