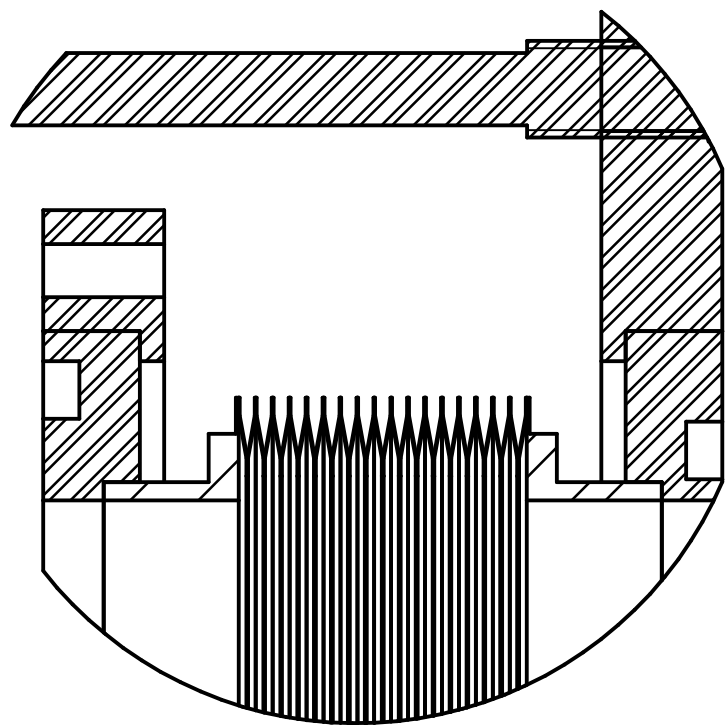
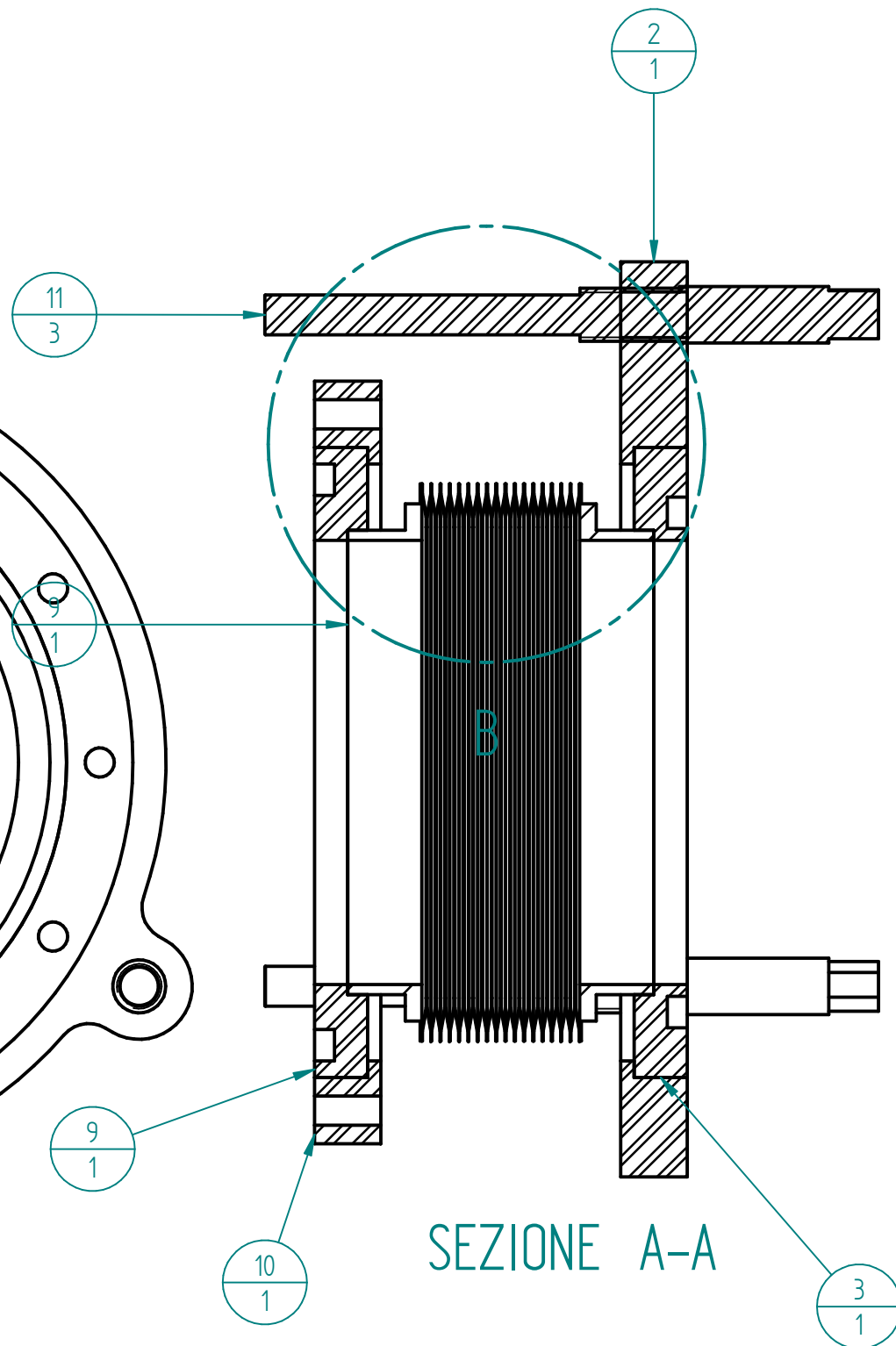
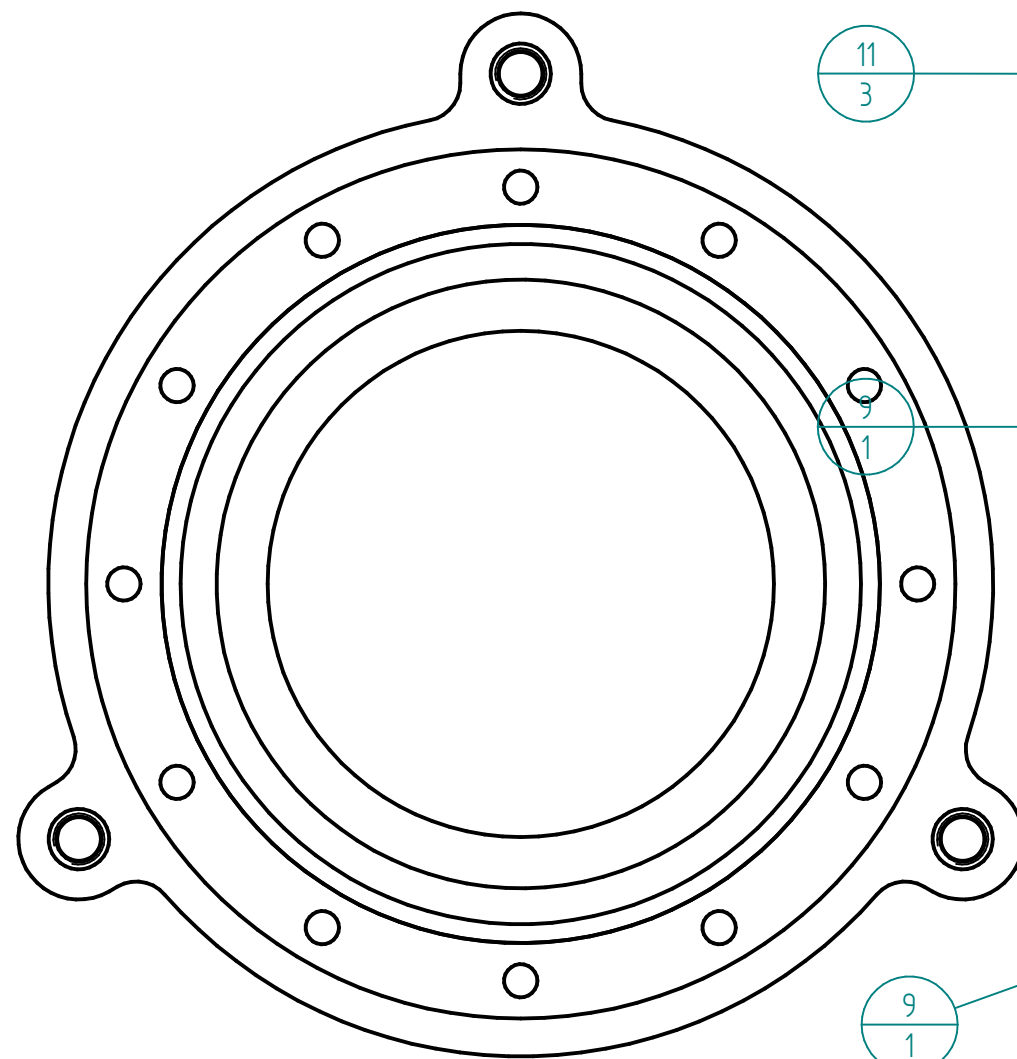
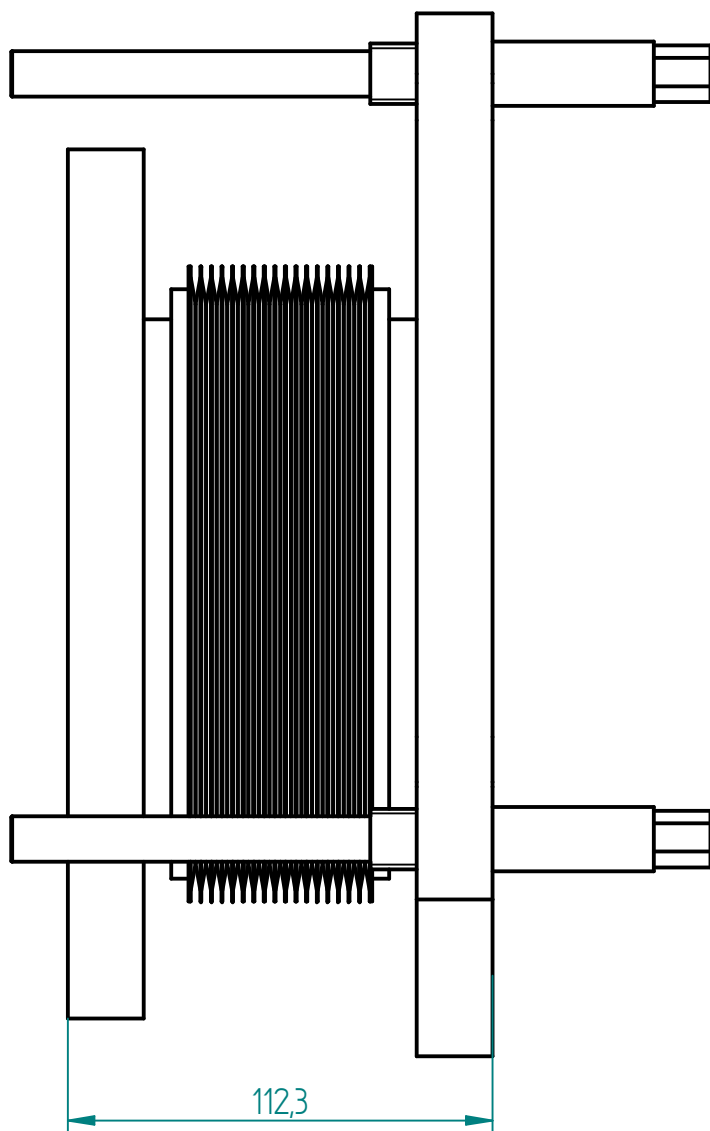
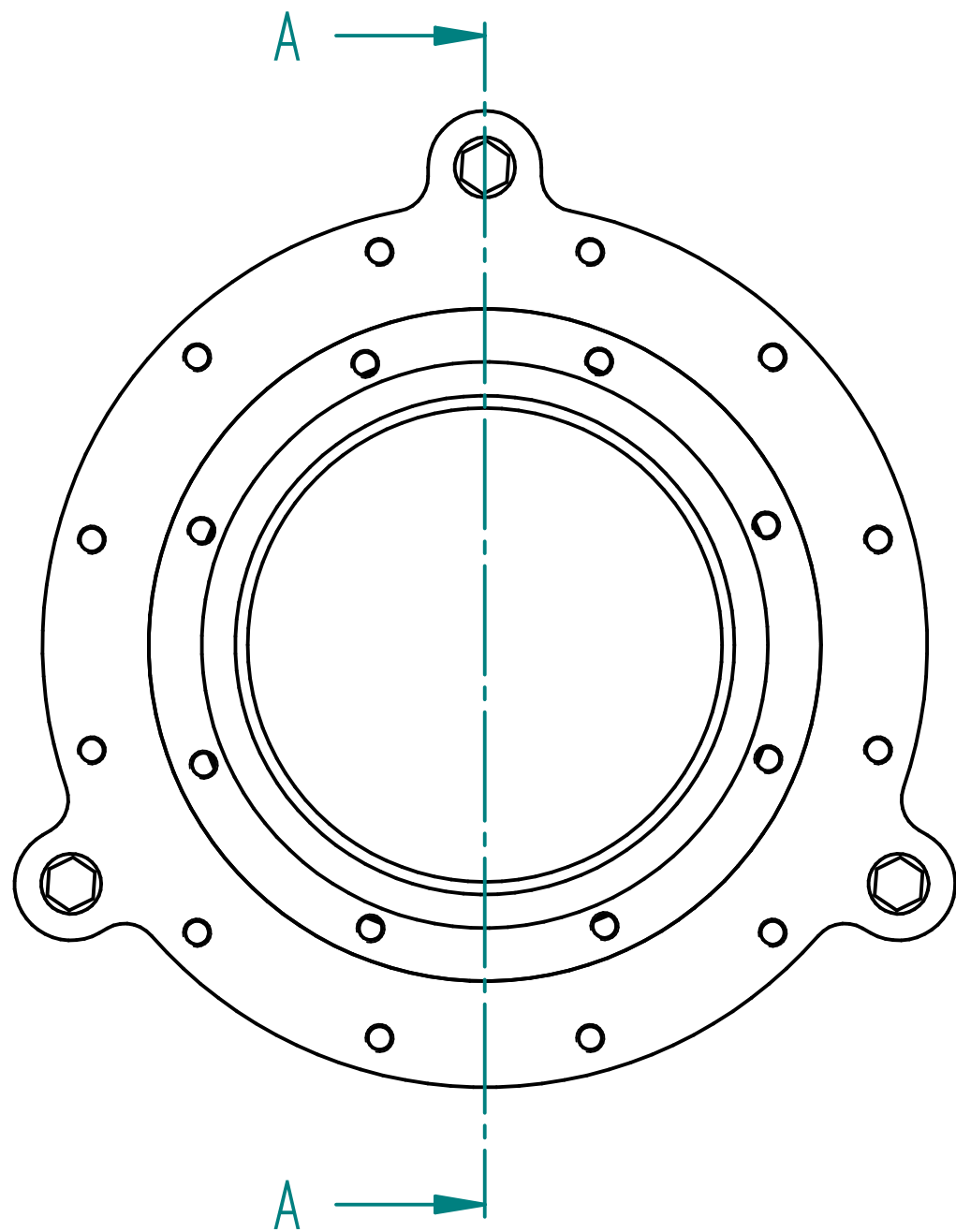


REVISION HISTORY			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED



DETTAGLIO B

Quantità totale N° 2 assieme soffietti

Numero oggetto	Numero documento	Quantità	Materiale	Titolo	Rev .N°
1	PTC_104	1		Assieme Flangia girevole superiore	0
2	PTC_216	1	Acciaio inossidabile, 304	Flangia esterna girevole superiore	0
3	PTC_217	1	Acciaio inossidabile, 304	Flangia girevole superiore PIF soffietto	0
11	PTC_226	3	Acciaio inossidabile, 304	Colonnina 16M arresto soffietto di 142	0
8	PTC_103	1		Assieme flangia girevole inferiore per	0
9	PTC_218	1	Acciaio inossidabile, 304	Flangia girevole inferiore PIF	0
10	PTC_219	1	Acciaio inossidabile, 304	Flangia girevole inferiore PER	0
12*	PTC_129	1		Assieme Soffietto De168Di142Lw2,	0
13*	PTC_129	1		Assieme Soffietto accoppiam. est.	
14*	PTC_109	17		Coppia di Lamelle del soffietto	0
15*	PTC_237	2	Acciaio inox AISI 304L	Lamella del soffietto De168Di142	
16*	PTC_236	2	Acciaio inox AISI 304L	Cartella del soffietto De168Di142	0

Solid Edge			TITLE		Assieme Soffietto De168 di 142 con flange girevoli	
DRAWN	tomar	04/04/21	SIZE	DWG NO	PTC_105	REV 0
CHECKED			FILE NAME: Assieme Soffietto De158 di 142 con flange girevoli			
ENG APPR			SCALE:			
MGR APPR			WEIGHT:			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS ANGLES ±XX° 2 PL ±XXX 3 PL ±XXXX			SHEET 2 OF 2			