

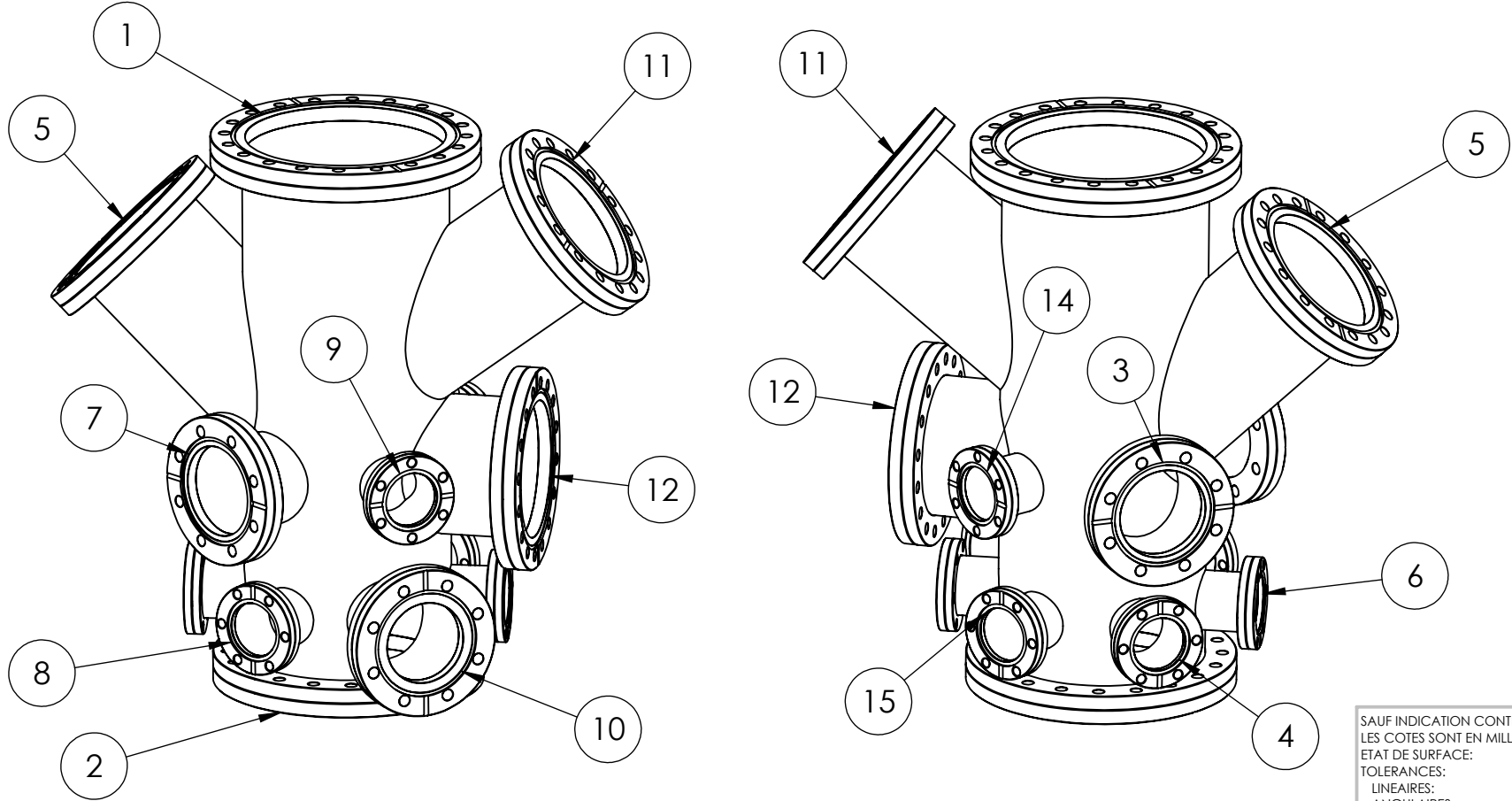
Edition d'éducation de SOLIDWORKS – A titre éducatif uniquement.

SAUF INDICATION CONTRAIRE: LES COTES SONT EN MILLIMETRES ETAT DE SURFACE: TOLERANCES: LINEAIRES: ANGULAIRES:				FINITION:		CASSER LES ANGLES VIFS		NE PAS CHANGER L'ECHELLE		REVISION	
		NOM		SIGNATURE		DATE				TITRE:  Chambre cylindrique sas d'entrée	
AUTEUR											
VERIF.											
APPR.											
FAB.											
										No. DE PLAN	

Chambre cylindrique  
sas d'entrée

A3

No.	Size	Portlength (mm)	Rot.Angle(°)	Incl.Angle (°)	Intersection	Bolthole	Accessory
1	DN160 CF	252 (à partir de A)	0	0	A	Through Holes	Linear Shift (Z Axis)
2	DN160 CF	172.5(à partir de A)	0	180	A	Through Holes	nothing
3	DN63 CF	124	0	90	A	Through Holes	deposit chamber
4	DN35CF-DN40CF	120	0	90	B	Tapped Holes	Up to Air Vent Valves
5	DN100 CF	241	53.5	45	A	Through Holes	Viewport
6	DN35CF-DN40CF	120	60	90	B	Tapped Holes	Spare port
7	DN63 CF	124	107	90	A	Through Holes	XPS chamber
8	DN35CF-DN40CF	120	120	90	B	Tapped Holes	Spare port
9	DN35CF-DN40CF	120	180	90	A	Through Holes	Sample Transfer Devices
10	DN63 CF	154	180	90	B	Through Holes	Pumps
11	DN100 CF	221	233.5	52.5	C	Through Holes	Viewport
12	DN100 CF	136	233.5	90	A	Through Holes	Fast entry load lock
13	DN35CF-DN40CF	120	240	90	B	Tapped Holes	Gauge
14	DN35CF-DN40CF	120	287	90	A	Through Holes	Sample Transfer Devices
15	DN35CF-DN40CF	120	300	90	B	Tapped Holes	Gauge



SAUF INDICATION CONTRAIRE: LES COTES SONT EN MILLIMETRES ETAT DE SURFACE: TOLERANCES: LINEAIRES: ANGULAIRES:		FINITION:		CASSER LES ANGLES VIFS		NE PAS CHANGER L'ECHELLE		REVISION	
NOM		SIGNATURE		DATE		TITRE:			
AUTEUR						Chambre cylindrique sas d'entrée			
VERIF.									
APPR.									
FAB.									
				MATERIAU:		No. DE PLAN		A3	
				MASSE:		ECHELLE:1:5		FEUILLE 1 SUR 1	

Edition d'éducation de SOLIDWORKS – A titre éducatif uniquement.