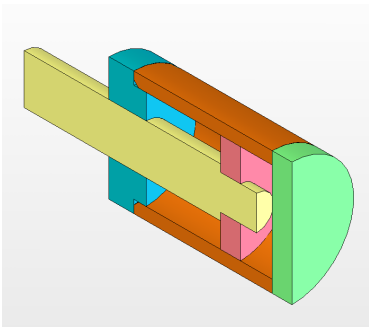
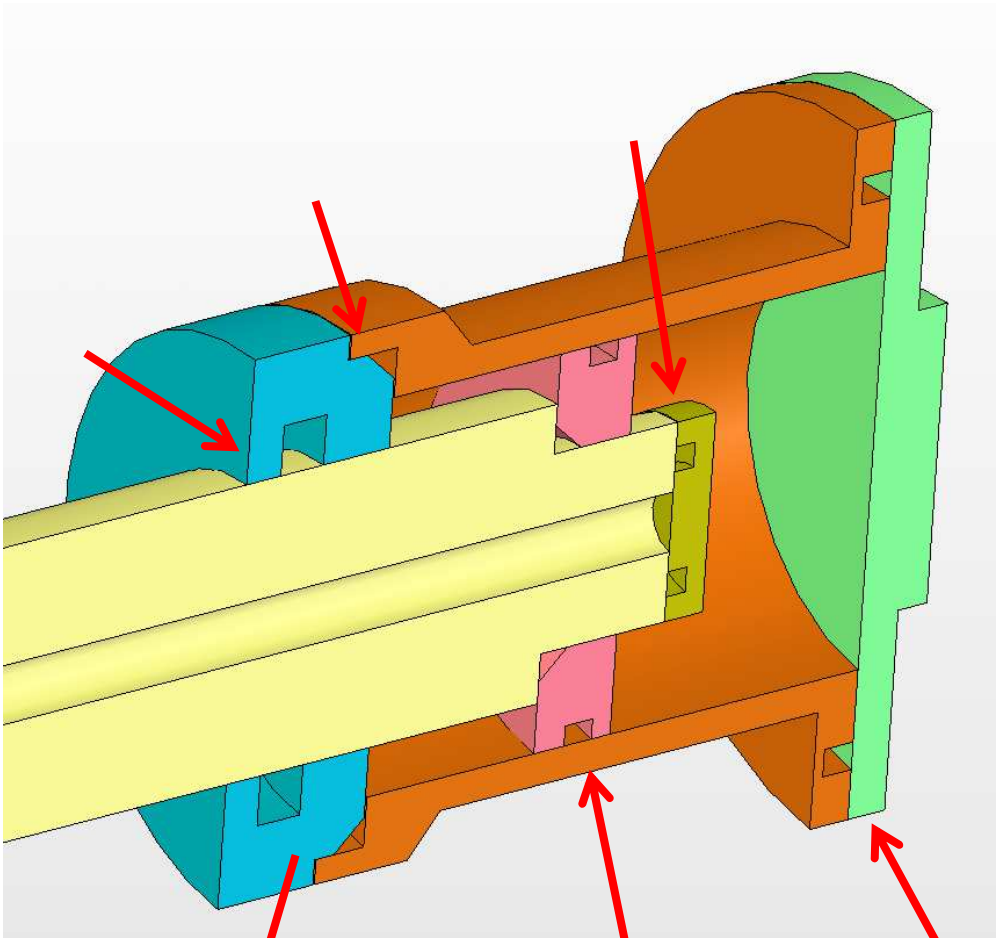


Problématique : étancher les



liaisons suivantes



Diamètre à étancher	Da	20
Diamètre de tore du joint choisi	d	17,8
coefficient de serrage (valeur d'écrasement du tore par rapport au diamètre de tore)	s	0,25
coefficient de préserrage provisoire (pourcentage d'allongement du fil du tore lorsque le joint est monté dans sa gorge)	p	0,05
diamètre virtuel de joint prémonté	d'v : dv	1,826
Diamètre de gorge	Dg	22,739
Diamètre int de joint optimum	Dj	20,234
Diamètre du joint choisi	Djf	20,35
diamètre virtuel de joint prémonté	d'f : dvf	1,83
Diamètre de gorge final	Dgf	22,75
préserrage final	pf	0,055
Largeur de gorge mini	L	2,17

