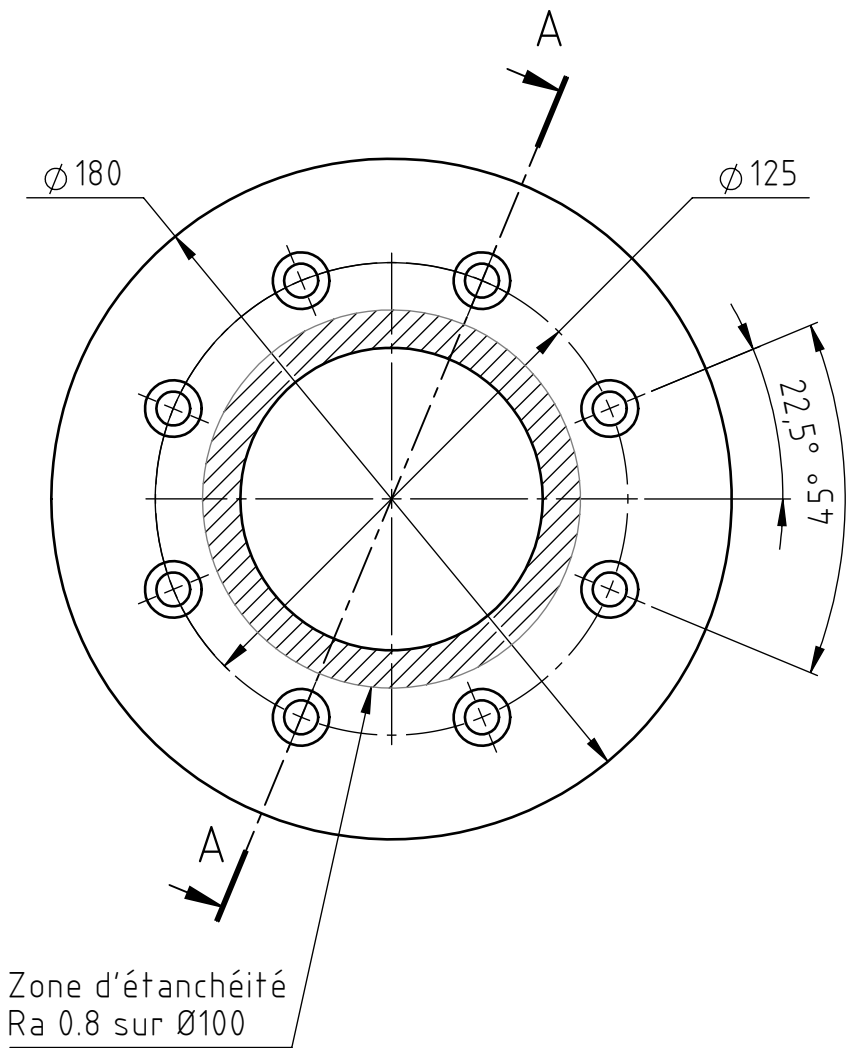
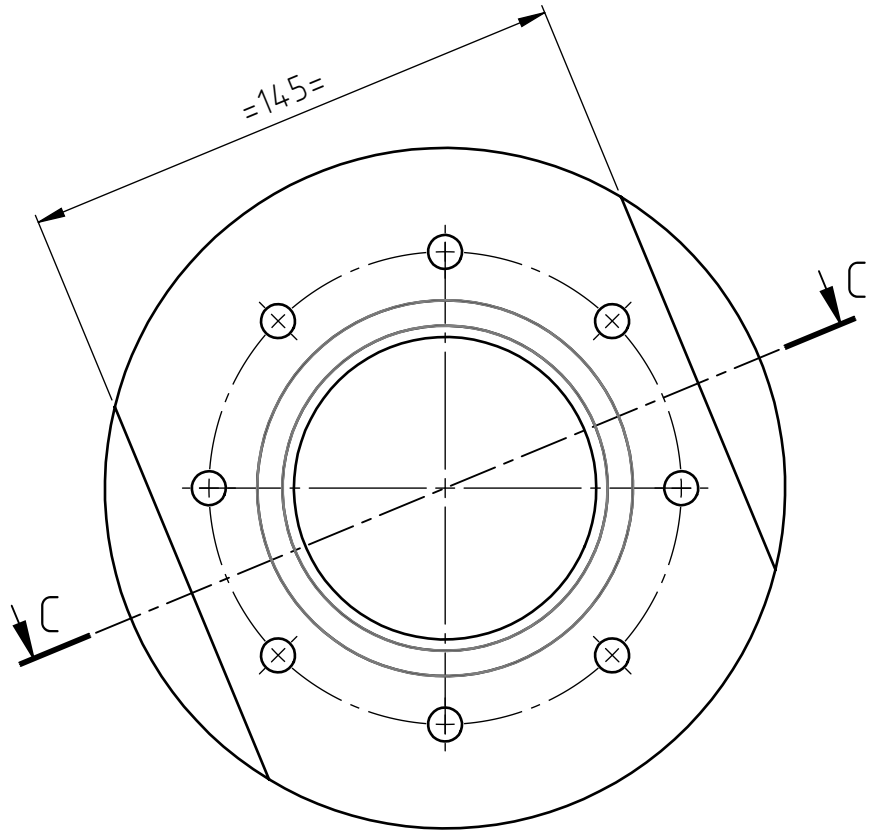
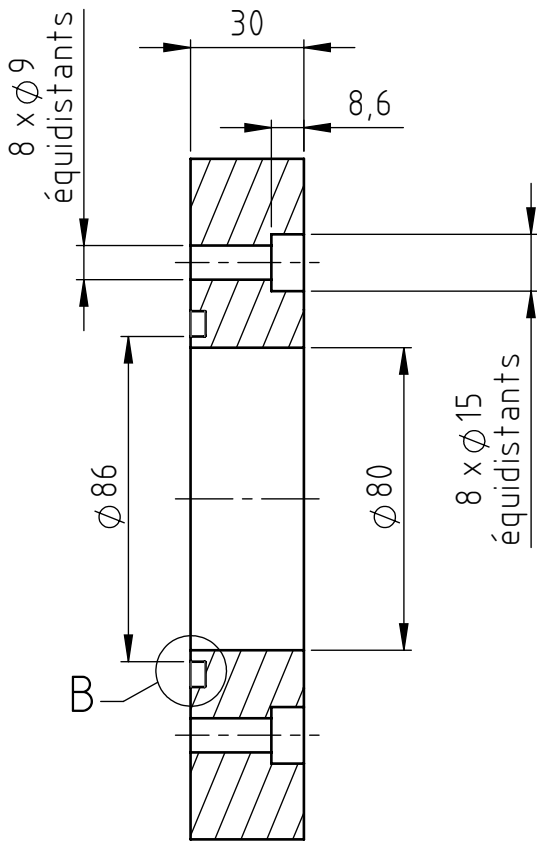


1.4307 (Acier Inox 304L)	Dégraissage	1.6	ISO 2768 mK	Masse: 4288.09 g
Matière	Traitement	Ra	Tolérance	Remarque: Casser les angles vifs



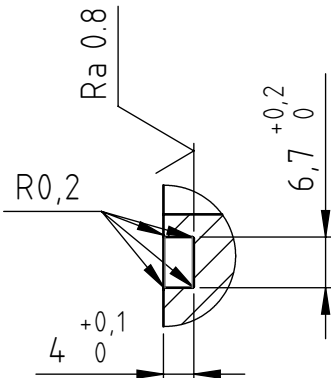
COUPE A-A





COUPE C-C



DÉTAIL B  
ECHELLE 1:1



A	23/05/2016	N. Maupetit	L. Boulant	P. Montel	Edition Originale	
Ind.	Date	Dessinateur	Vérificateur	Approbateur	Modification	
<b>Défi-Systèmes</b>  www.defisystemes.fr					<b>ZEISS</b>  www.zeiss.fr	
Réalisé sous Solidworks 2014					PSI - Nucléarisation MEB/FIB XB540 Bride de serrage sas	
A3					Ech. 1:2	
3500008 ME PLD 33306					A	
					Folio 1/1	
					Ind.	