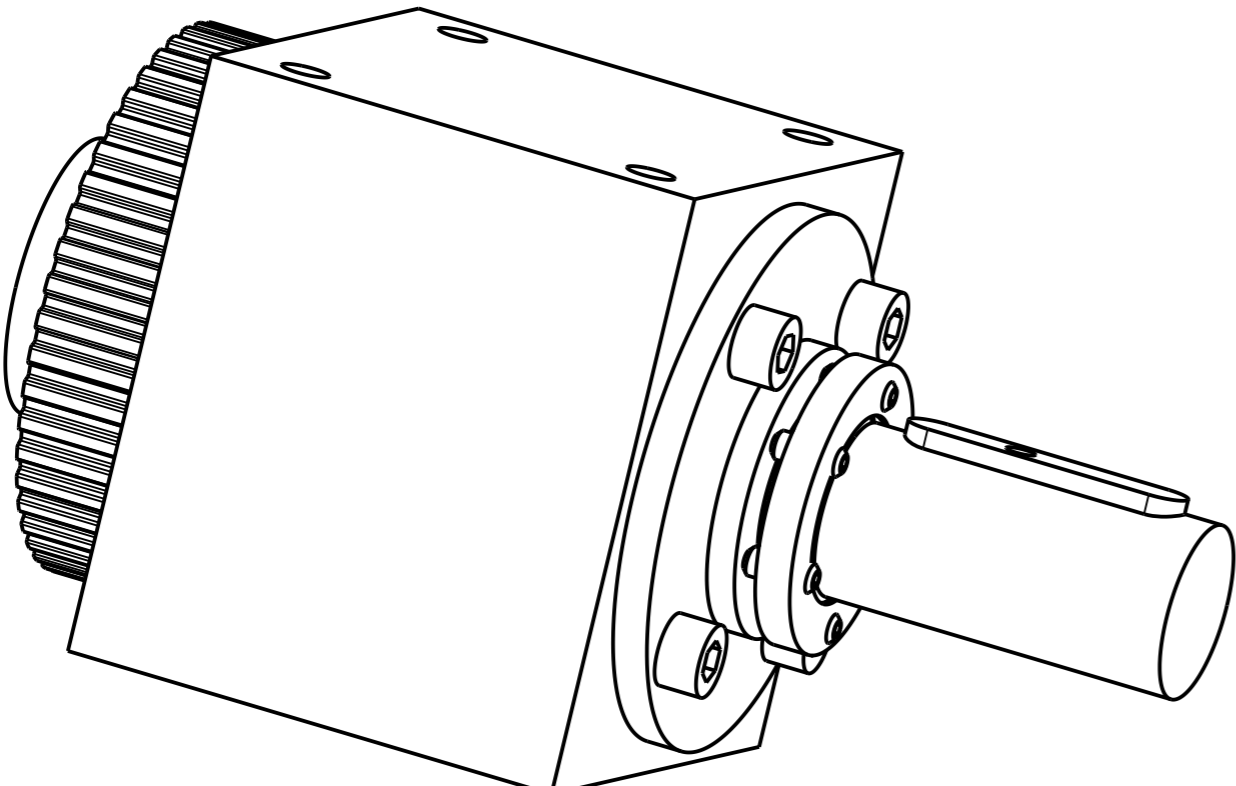
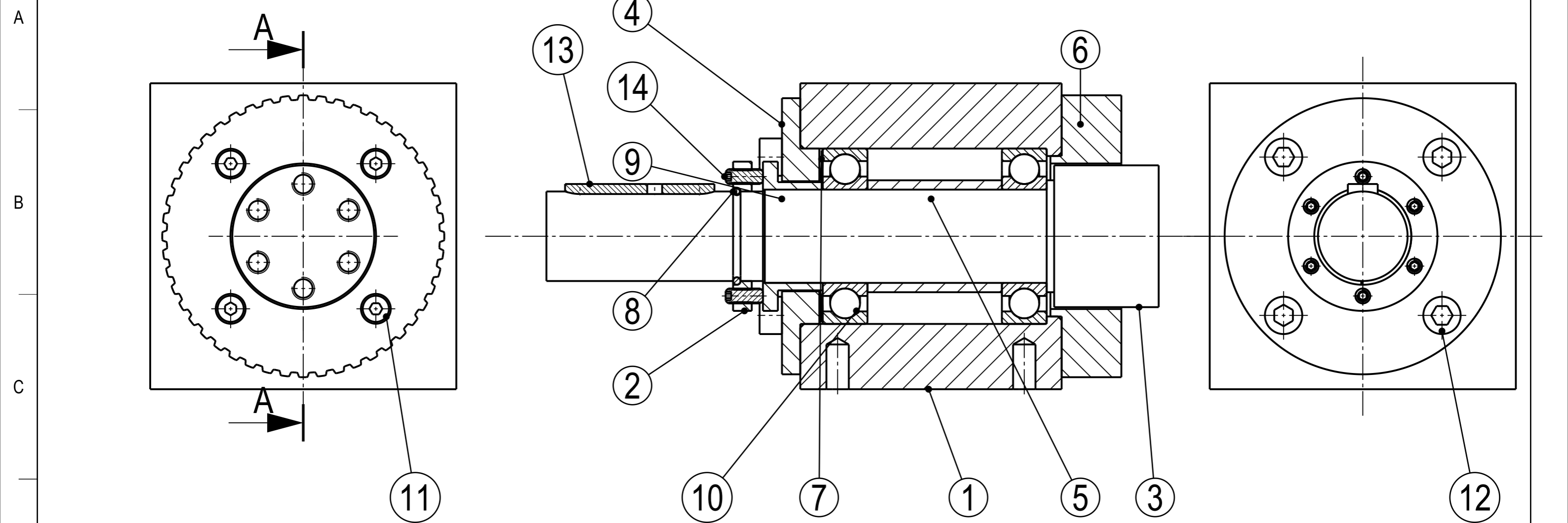


1 2 3 4 5 6 7 8



14	6		BSA861004010_NEW_15			
13	1		BSA1026063000_NEW_14			
12	4		BSA816006020_NEW_13			Hachures_1,5mm_13 5° i
11	4		BSA816004025_NEW_12			Hachures_1,5mm_45° ; Sans hachure
10	2		BSA1116219200_NEW_13			2 C 45
9	1		COUVERCLE INT			S 355 J2 G3
8	2		DEMI TORE			34 Cr Ni Mo 6
7	1		RONDELLE RESSORT			2 C 45
6	1		ROUE DENTEE			34 Cr Ni Mo 6
5	1		CALE CYLINDRIQUE			2 C 45
4	1		COUVERCLE EXT			2 C 45
3	1		ARBRE DISQUE			34 Cr Ni Mo 6
2	1		ANNEAU VIS			2 C 45
1	1		BLOC ROULEMENT			EN AC-AISI7Mg0.3 T6
Pos. Quantité Unité			Numéro d'identification		Désignation/caractéristiques	
Mod.			Mod.		Dessiné	08/09/2014
					Contrôlé	
					Conf aux norm	
					Bon pour exéc.	
Sans nomenclature séparée			N° de commande			
Nomenclature sép de même N°			Matière		Origine	
Nomenclature sép de N° diff			Masse		Remplace	
			Désignation			
			ASSEMBLAGE_PALIER			N° de dessin



ASSEMBLAGE_PALIER

1:1



A3

1

1