



DEWOITINE D338

NOMENCLATURE

N°46

janvier 2018

1	FUSELAGE	1A	troncon 1	1A1	structure	1A1a	couple avant		
						1A1b	couple arrière		
						1A1c	renfort vertical		
						1A1d	renfort horizontal		
				1A2	revetement				
	1B	troncon 2		1B1	structure	1B1a	couple avant		
						1B1b	couple arrière		
						1B1c	renfort vertical		
						1B1d	renfort horizontal		
				1B2	revetement				
	1C	troncon 3		1C1	structure	1C1a	couple avant		
						1C1b	couple arriere inf.		
						1C1c	couple arriere sup		
						1C1d	renfort vertical		
						1C1e	renfort horizontal		
				1C2	revetement	1C2a	principal		
						1C2b	vitrages		
						1C2c	toit		
	1D	troncon 4		1D1	structure	1D1a	couple avant		
						1D1b	couple appui longeron		
						1D1c	couple butée longeron		
						1D1d	couple intermédiaire		
						1D1e	couple arrière		
						1D1f	renfort vertical		
						1D1g	renfort horizontal		
						1D1h	renfort vertical		
						1D1i	renfort horizontal		
						1D1j	renfort vertical		
1	FUSELAGE (suite)								

				1D1k	renfort horizontal		
				1D1l	renfort droit		
				1D1m	renfort gauche		
				1D1n	renfort sup		
				1D1o	renfort 1nf		
			1D2	revetement avant			
			1D3	revètement central			
			1D4	revetement arrière			
1E	troncon 5	1E1	structure	1E1a	couple avant		
				1E1b	couple arriere		
				1E1c	renfort vertical		
				1E1d	renfort horizontal		
				1E1e	renfort sup		
				1E1f	renfort 1nf		
				1E1g	renfort droit		
				1E1h	renfort gauche		
		1E2	revetement				
1F	troncon 6	1F1	structure	1F1a	couple		
				1F1b	renfort sup		
				1F1c	étambot		
				1F1d	support stab droit		
				1F1e	support stab gauche		
				1F1f	butée dérive		
				1F1g	renfort pied etambot		
				1F1h	mats	1F1h1	revetement
		1F2	revetement			1F1h2	ame
1G	tronçon 7	1G1	structure	1G1a	base		
	(dérive)			1G1b	renfort		
				1G1c	ame		
				1G1d	renfort vertical		
		1G2	revetement	1G2a	principal		
				1G2b	emplanture		
				1G2c	emplanture		
				1G2d	emplanture		
				1G2e	emplanture		

2	AILE ET STAB	2A	aile droite					
				2A1	structure			
						2A1a	nervure	
						2A1b	nervure	
						2A1c	nervure	
						2A1d	longeron	
						2A2e	longeron	
						2A1f	renfort	
						2A1g	renfort	
				2A2	revetement	2A2a	principal	
						2A2b	saumon	
						2A2c	karman	2A2c1
								karman sup
								2A2c2
								karman inf avant
								2A2c3
		2B	aile gauche					
				2B1	structure			
						2B1a	nervure	
						2B1b	nervure	
						2B1c	nervure	
						2B1d	longeron	
						2B1e	longeron	
						2B1f	renfort	
						2B1g	renfort	
				2B2	revetement	2B2a	principal	
						2B2b	saumon	
						2B2c	karman	2B2c1
								karman sup
								2B2c2
								karman inf avant
				2B3	tube pitot	2B3a	tube int	2B2c3
						2B3b	tube ext	
		2C	stab	2C1	structure	2C1a	longeron	
						2C1b	nerv	
						2C1c	nerv	
						2C1d	renfort	
						2C1e	renfort	
						2C1f	renfort	
						5A1g	renfort	
				2C2	revetement	2C2a	droit	

2	AILE ET STAB (suite)				2C2b	gauche		
			2C3	oreilles	2C3a	structure		
					2C3b	revetement		

3	NACELLES MOTEUR	3A	nacelle droit	3A1	structure	3A1a	platine		
						3A1b	couple avant		
						3A1c	couple arriere		
						3A1d	renfort		
				3A2	revetement	3A2a	avant		
						3A2b	inf		
	3B	nacelle gauche		3B1	structure	3B1a	platine		
						3B1b	couple avant		
						3B1c	couple arriere		
						3B1d	renfort		
				3B2	revetement	3B2a	avant		
						3B2b	inf		
	3C	support moteur		3C1	couple avant				
				3C2	couple arrière				
				3C3	revetement	3C3a	anneau central		
						3C3b	anneau droit		
						3C3c	anneau gauche		
	3D	capot	3D1	capot avant	3D1a	structure	3D1a1	renforts int	
							3D1a2	couple central	
							3D1a3	couple avant	
				3D1b	revetement	3D1b1	couronne		
						3D1b2	couronne		
						3D1b3	couronne		
			3D2	capot latéraux	3D2a	structure	3D2a1	renforts int	
							3D2a2	couple central	
							3D2a3	couple avant	
				3D2b	revetement	3D2b1	couronne		
						3D2b2	couronne		
						3D2b3	couronne		
						3D2b4	bossages		
			3D3	radiateurs huile	3D3a	dessus			
					3D3b	dessous			
					3D3c	entourage			
					3D3d	tube jonction			
			3D4	echappements	3D4a	echappement avant			
					3D4b	echappement arrière			
					3D4c	raccordement capots			

4	MOTEURS	4A	carter	4A1	carter principal	4A1a	couple		
						4A1b	flasque		
						4A1c	revetement		
				4A2	carter nez	4A2a	couple		
						4A2b	revetement		
						4A2c	carbu		
						4A2d	anneau		
						4Ade	rondelle		
	4B	cylindres							
	4C	culbuteurs							
	4D	helices		4D1	axe				
				4D2	moyeu				
				4D3	ame				
				4D4	pale rot. droite				
				4D5	pale rot. gauche				

5 TRAINS	5A	train principal	5A1	rondelle centrale				
			5A2	rondelle inter.				
			5A3	rondelle ext				
			5A4	flasque int				
			5A5	flasque ext				
			5A6	fourche				
			5A7	habillage				
			5A8	contre fiche				
			5A9	habillage				
			5A10	garde boue				
	5B	roulette queue	5B1	rondelle centrale				
			5B2	rondelle inter.				
			5B3	rondelle ext				
			5B4	axe				
			5B5	pivot				
			5B6	bague				
			5B7	garde boue	5B7a	élément droit		
					5B7b	élément gauche		
			5B8	cables cde				
6 EQUIPEMENTS		Gonio						
		Antenne filaire						
		Antenne fuselage						
		Temoins aile						
		Aerateurs cabine						