

6 Modification and Services Bulletin checking Contrôle d'exécution des modifications et des Services Bulletins						
No. Numéro	Type of modification Nature de la modification	Performing unit or contractor Unité ou société d'exécution	Date of embodiment and inspection stamp Date d'exécution et tampon de contrôle			
079057		AH	27/06/2016 F0210/gt			
079806		AH	20/05/2016 F0210/adw <span style="color:red">F0210 es</span>			

  

5						
Contractor Unité ou société	Date Date	Aircraft Version and S/N Version et No Appareil	Operation Fonctionnement			Certification Attestation <span style="color:red">F0210 es</span>
			Support Support	Partial Partiel	Total Total	
AIRBUS	15/04/2016				OH	Manuf. / Fab.* Receipt. / Réception.
						Depreservation * Destockage
						Period overhaul * Période de révision <span style="color:red">F0210</span>
AH	20/06/2016	AS 350 B3 8297	OH		OH	Fitting * Montage <span style="color:red">F0210 es</span>

\* Delete as necessary \* Rayer la mention inutile

LOG CARD / FICHE MATRICULE				Log card n° Fiche n°	1
<del>Follow-up Sheet for new equipment / Fiche suivie Matériel neuf</del>					
1 Materiel identification / Identification du matériel					
Name REAR ASSEMBLY SECTION Dénomination ENS. TRONCON ARRIERE					
NATO Nomenclature Nomenclature OTAN					
AH Part number 350A34021007 Référence AH					
Manufacturer's Part number 350A34-0210-07 Référence fabricant					
NATO Manuf Code F0210 Code OTAN fabricant					
Delivery configuration Configuration de livraison					
Version					
Serial number PPT00127 Numéro de série					
Amendments					
Supplier AIRBUS HELICOPTERS SAS Fabricant					
Type					
2 Contract or order / Marché ou commande					
Reference Référence					
Date					
Issuing agency Organisme émetteur					
Kit n° N° Kit ou lot					
Contractor Fournisseur					
Adresse					
3 Guarantee / Garantie					
Equipment Matériel	Date of delivery Date de livraison	Guaranteed storage period Durée garantie de stockage	Service date Date de mise en service	Guarantee operation period Durée Garantie de fonctionnement	
4 Special Information / Renseignements particuliers					
Appendix to table 4 : Annexe au tableau 4					
YES <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> OUI NON					
Inventory of lifed components : Inventaire des pièces à durée de Vie					
YES <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> OUI NON					
Transfert sheet : Fiche Matricule de Transfert					
YES <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> OUI NON					
No of sheet : Nb de page					
No of sheet : <span style="color:red">F0210 es</span>					
No of sheet : Nb de page					
Operating limit Limite de fonctionnement		Life limit Limite de vie		ATA 65	







**INVENTORY OF COMPONENTS**

**INVENTAIRE DES COMPOSANTS**

- 1- Date of installation / Date de pose
- 2- Serial number / Numéro de série -
- 3- Operating time of component /  
Heures de fonctionnement du composant
- 4- Operating time of assembly /  
Heures de fonctionnement de l'ensemble
- 5- Component number of cycle /  
NB cycles du composant
- 6- Assembly number of cycle /  
NB cycles ensemble
- 7- Version / Version

INSTALLATION POSE (*)			
1	3	6	7
2	4	6	

**ASSEMBLY DESIGNATION  
DESIGNATION ENSEMBLE**

ENS. TRONCON ARRIERE

**ASSEMBLY REFERENCE  
REFERENCE ENSEMBLE**

350A34021007

**SERIAL NUMBER  
N° DE SERIE**

PPT00127

**VERSION  
VERSION**

**COMPONENTS  
COMPOSANTS**

DESIGNATION REFERENCE (*)	INSTALLATION POSE (*)			REPLACEMENTS ECHANGES (*)	SPECIAL INFORMATION RENSEIGNEMENTS PARTICULIERS
EQUIPPED TUBE 350A34101206	21/03/2016	0	0	FD210 es	
	PPT00127	0	0		
ROULEMENT A BILLES BEARING, BALL 704A33651181	21/03/2016	0	0	FD210 es	
	S/N	0	0		