NOTICE DE MONTAGE



E40 - DIRECTION

E41 – mécanisme

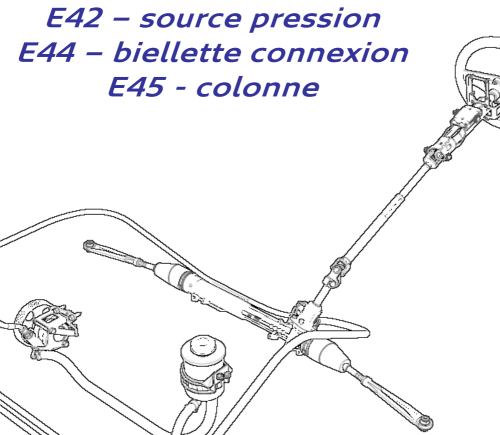
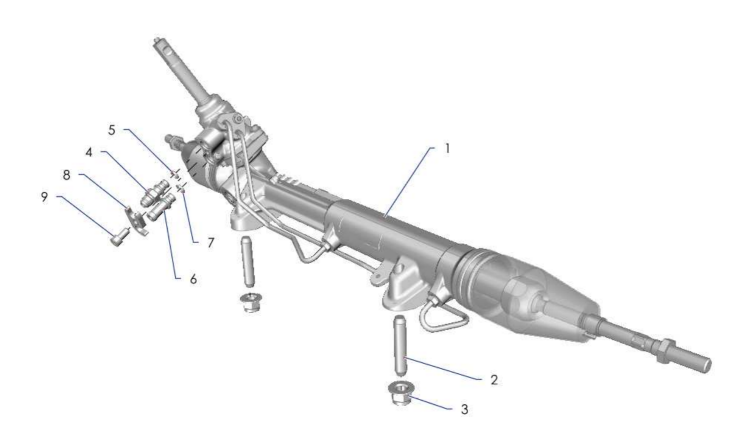




Tableau de suivi des versions

									F	age	:S									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Е	00	00	00	00	00	00	00	00	00											
D																				
ı																				
T																				
0																				
N																				
S																				
									F	age	:S									
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
_																				
E D																				
T																				
0																				
N																				
S																				
Ver.	Etu	ıd.	00	NO	ΓICE															
	Date			2/20															<u> </u>	
	OCN			-																
Ver.	Etu	Jd.																		
	Date																			
(OCN	١																		

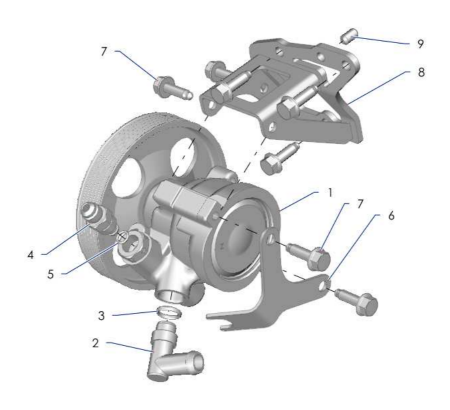
E41 – mécanisme



Rep	Référence	Désignation	Qté	Cs (mkg)	Obs
1	1E4120305A	Crémaillère modifiée	1		
2	1E4120850A	Goujon fix crémaillère/berceau	2	8	Loctite 270
3	4010F8	Ecrou Frein à embase 14x100	2	15	ecrou neuf à chaque montage
4	1E4263694A	Raccord HP valve DA	1		
5	4006-36	Joint torique	1		
6	1E4263695A	Raccord retour valve DA	1		
7	4006-38	Joint torique	1		
8	1E4263696A	Bride raccord valve DA	1		
9	6913-90	Vis CHC M8x16 cl10,9 Zn	1		
10	9979A3	Liquide hydrolique fluide LDS (1L)	1		

Ed.:	00							
	2	08	rz		Notice de 40 – DI I	-		3

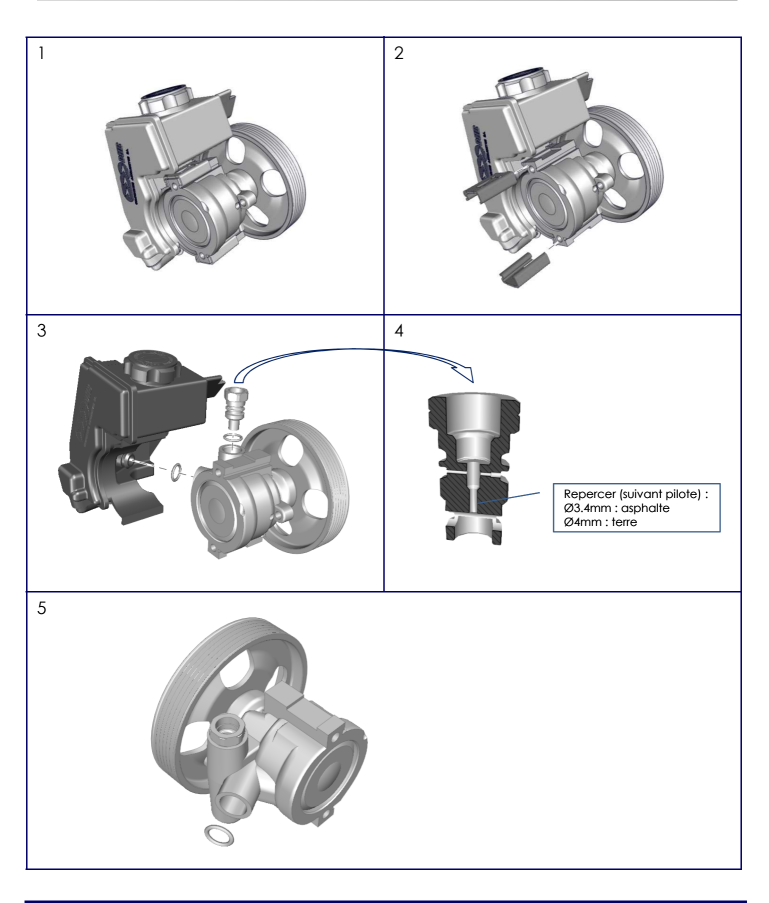
E42 – source pression



Rep	Référence	Désignation	Qté	Cs (mkg)	Obs
1	4007XE	Pompe de direction ass	1		Voir p5
2	1E4220773B	Raccord mise en charge ppe DA	1		
3	CS360340ST	Joint torique Ø15x3 NBR 70sh	1		Recuperé du reservoir série - montage graisse Loctite 8104
4	1E4220768A	Raccord HP sortie pompe DA	1		
5	C\$360052\$T	Joint torique Ø7.65x1.78 FKM 80sh	1		Graisse Loctite 8104
6	1E4220774A	Bride raccord mise en charge DA	1		
7	6925P2	Vis à embase M8x25 cl8,8	7	3.8	Loctite 243
8	1E4220766E	Support pompe DA	1		
9	0537-33	Goupille Ø8x15	1		

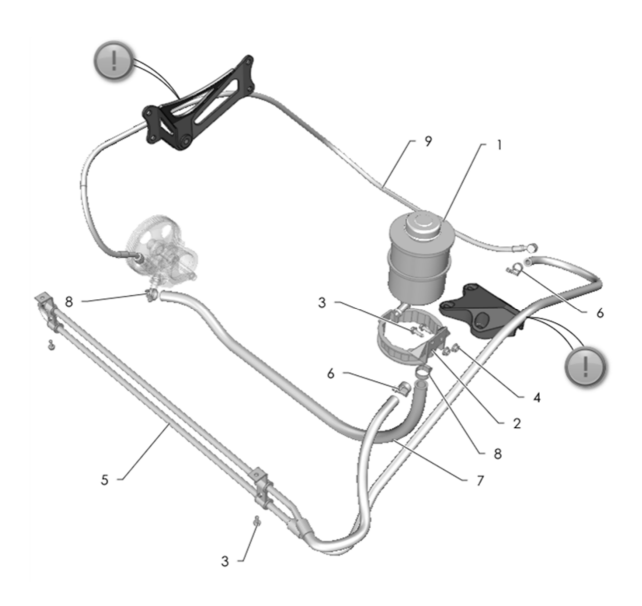
Ed. :	00							
	2	08	rz			montage		4

E42 – source pression – Modifications



Ed. :	00							
	2	08	rz			montage		5

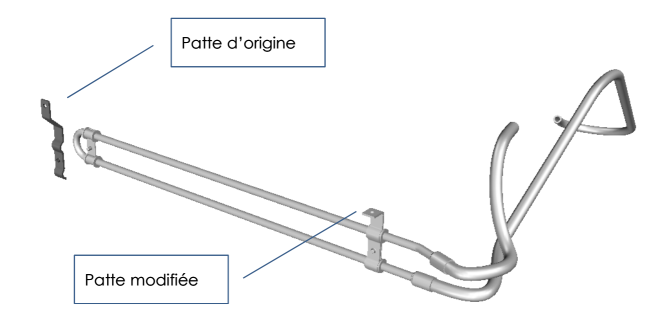
E42 – alimentation - refroidissement



Rep	Référence	Désignation	Qté	Cs (mkg)	Obs
1	4018-90	Réservoir pompe	1		Voir p7
2	4018-96	Support	1		
3	0307-13	Vis à embase M6x18 cl8,8 Zn	4		
4	6935A6	Ecrou à embase M6	2		
5	1E4263818C	Radiateur Huile DA	1		Voir p7
6	6981H6	Collier métal Ø11-19 larg 9	2		
7	1E4264256A	Tuyau charge DA	1		
8	6981-H7	Collier métal Ø16-27 larg 9	2		
9	1E4263697C	Tuyau HP DA	1		

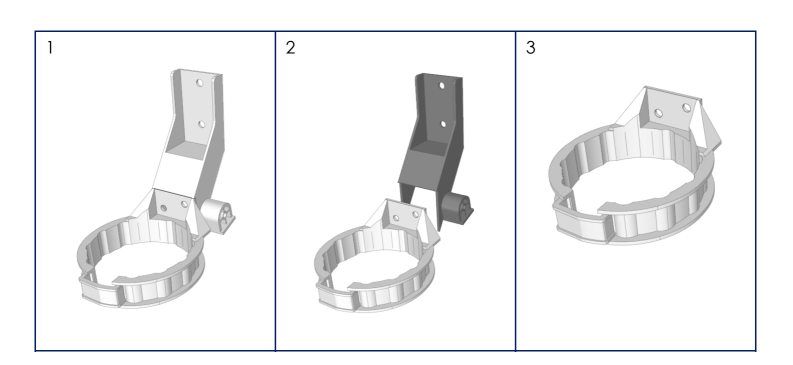
Ed. :	00							
	2	08	rz		Notice de 40 – DI I	_		6

E42 – Radiateur Huile DA - Modifications



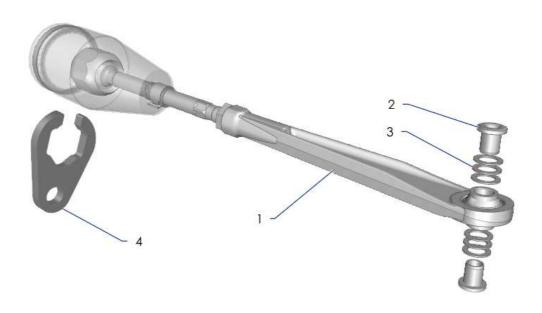
VOIR E42 PLAN PREPARATION RADIATEUR DA A9R2.pdf

E42 – Support réservoir pompe - Modifications



Ed. :	00						
	20	08	rz		Notice de 40 – DI I		7

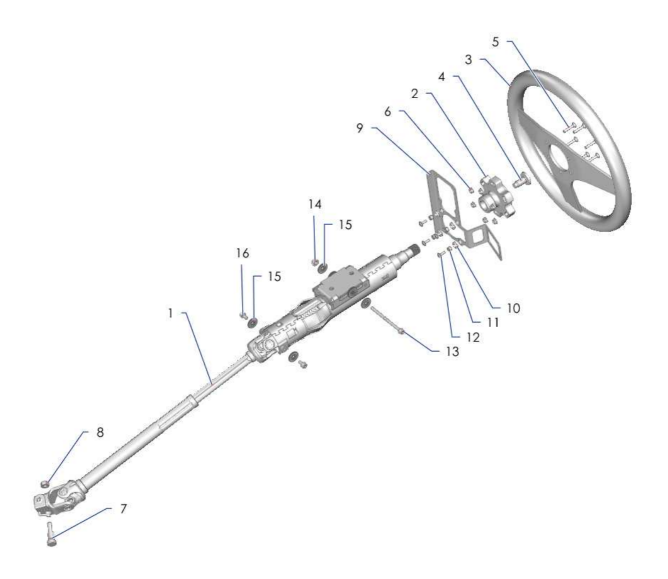
E44 – biellette connexion



Rep	Référence	Désignation	Qté	Cs (mkg)	Obs
1	1E4420255B	Biellette direction ass	2	5.5	(sur cremaillere) Loctite 243
2	1E4420300B	Entretoise point M	4		
3	1E4420302A	Cale point M	12		
4	1E4421292B-OUT	Clé serrage biellette direction	1		

Ed. :	00							
	2	08	rz		Notice de 40 – DI I	_		8

E45 – colonne



Rep	Référence	Désignation	Qté	Cs (mkg)	Obs
1	1E4520176D	Colonne de direction modifiée	1		
2	1E4520168A	Moyeu de volant	1		
3	1E4513958A	Volant Sparco R323	1		
4	4112QE	Vis volant / colonne	1	3.5	
5	CS540025ST	Vis FHC M5x25	6		
6	6936-67	Ecrou à embase STD M5x5x8	6	0.6	
7	4105-62	Vis de cardan M8x35	1		
8	6939C2	Ecrou frein M8	1	2	
9	1E4521887A	Support Dashboard	1		
10	PS93696A10	Passe fil Ø14.2x8x4.8	4		
11	PS80225A10	Entretoise lisse Ø8x4.2x5	4		
12	6924-11	Vis RLX STD M4x12	4		
13	CS530268ST	Vis CHC M6x80 cl10.9 ZN	1	1.5	Loctite 243
14	6935-86	Ecrou frein STD M6x5,5x10	1		
15	6947-G6	Rondelle plate Ø6x18x2	8		
16	C\$530269\$T	Vis CHC M6x10 cl10.9 ZN	2	1.5	Loctite 243

Ed. :	00									
	08	rz	Notice de montage E40 — DIRECTION						9	



PEUGEOT