



\_ Gamme de température d'utilisation: -40°C à +130°C  
 (pointe -50°C à +150°C)  
 \_ Operating temperature range: -40°C to +130°C  
 (peaks -50°C to +150°C)  
 \_ Gamme de pression d'utilisation: 0 - 35 bars.  
 \_ Operating pressure range: 0 - 35 bars.  
 \_ Couple de serrage préconisé: 1,13 - 2,26 N.m.  
 \_ Recommended installation torque: 1,13 - 2,26 N.m.  
 \_ Compatible avec R1234YF + huile PAG  
 \_ Compatible with R1234YF + PAG Oil

A	11/07/2011	EDITION ORIGINALE / INITIAL RELEASE.			C Gagelin	H Lonchamps	P Michalet			
Rev.	Coordo.	Date	DESIGNATION DE LA MODIFICATION / DESCRIPTION OF CHANGE			Etabli par/ Drawn by	Vérifié/Checked	Visa	Approuvé/Approved	Visa
Projet:		CR ou DMPP N°	<b>PLAN DE DEFINITION</b>					Autre Ref. / OTHER PART NUMBER		
Matière / MATERIAL		Traitement thermique / HEAT TREATMENT	Traitement de surface / SURFACE TREATMENT	Norme / STANDARD	200825					
Ce plan est la propriété de la société SCHRADER S.A.S et ne peut être reproduit ou communiqué sans son autorisation. Property of Schrader S.A.S. This drawing must not be reproduced or disclosed to third parties without the prior consent of Schrader. All rights reserved. <b>Schrader s.a.s F - 25300 PONTARLIER - www.schrader.fr</b>										
Mécanisme court M8 GD (joint HNBR Vert)					Ech/Scale: A4				32422-00 A	
								32422 -00 A		A

Client

5000 ARCHIVE