



NOTE :

- Absence d'arrêtes vives / Absence of sharp edges
- Respect de l'encombrement mentionné au CDC 34-04-815/--L
- Respect of dimensions mentioned in CDC 34-04-815/--L
- Validé selon le CDC / Validated according to specifications:
  - B22 2810 indice F y compris carburant E24L76 (voir accord PSA sur §5.5.3.2.2. Tenue aux chocs suivant PLV-1229-13) / (see Renault agreement on §5.5.3.2.2. shocks resistance per PLV-1229-13) sauf §2.2.4, les raccords "grand froid" sont noirs et non gris except §2.2.4, couplings "Grand froid" are black and not grey
  - 34-04-815/--L y compris carburant E22 (voir accord Renault sur §6.6 tenue aux chocs suivant PLV-1229-20) / (see Renault agreement on §6.6 shocks resistance per PLV-1229-20) sauf exigence de démontage : §3.4.4.1 et §3.4.4.2 except requirements of dismantling: §3.4.4.1 and §3.4.4.2
  - sauf §5.2. Aspect 1) Les corps validés pour -30°C sont noirs et non gris except §5.2. Aspect 1) bodies validated for -30°C are black and not grey
- Propreté Courante suivant / common cleanliness according to CDC 34-07-006/--F : zone E :
  - CPM : 5/8/18 ou A(C-F 18 / G-H 8 / I-J 5 / K00) suivant / according to ISO 16232
  - NPSm < 20mg/1000cm<sup>2</sup> (Hors corps gras / Except grease)
  - Surface totale / total surface : 66.27 cm<sup>2</sup>
  - Surface mouillée / wet surface : 10.89 cm<sup>2</sup>

Les indications par zone (zone A...) permettent de faire le lien entre le plan et les listes CTF-CSE  
 The indicators by zone (zone A) enable to make the link between the plan and the lists CTF-CSE

N°	NB	Désignation/Part Name	Matériaux / Material : zone D	Fournisseurs / Suppliers
7	2	Graisse / Grease	-	FS3451 ou/ou MPA1H
6	1	Bague / Retainer	PA12 GF30	AZM30 T6LD ou/ou LV3H 9288 ou/ou ARKEMA ou/ou EMS-GRIVORY
5	1	Douille / Sleeve	PA12 GF30	AZM30 OTLD ou/ou LV3H Naturel ou/ou AZM30 gris 632TLD ou/ou LV3H Gris 9274
4	1	Joint torique / O'ring	FVMQ	ARKEMA ou/ou EMS-GRIVORY
3	1	Rondelle / Washer	Laiton / Brass	7SF 2137 ou/ou 8727
2	1	Joint torique / O'ring	FKM	LJF ou/ou TRELLEBORG
1	1	Corps / Body	PA6.10 30%FV	CuZn36H14
			TECHNYL EXTEN D238V30 BLK Noir/black ou/ou HIPROLON 70 MNWH6L G30 noir/black	RHODIA ou/ou ARKEMA

08	Blanc/White
07	Orange
06	Gris/Grey
05	Jaune/Yellow
04	Bleu/Blue
03	Rouge/Red
02	vert/Green
01	Noir/Black
00	Naturel/Natural
<b>CODE YY/YY code</b>	<b>Couleur/Color</b>

Responsible Sécurité Réglementation		Echelle Scale: 2:1	Traitement: Treatment:	Unit: mm
Visa NVL	Date 22/09/2017	<b>A3</b>	Matière: voir tableau / Material: refer to table	

<b>Plan Approuvé par/Approved by: MCI</b>		<b>Date: 22/09/2017</b>		Volume : 14121.35 mm <sup>3</sup>		 NORMA Autoline France SAS 24, rue Blaise Pascal BP 48002 F-35580 GUICHEN	Créé par: Created by: ALL	Désignation/Title RE équerre Ø10, Bague standard, 2 joints, queue saphin 3 dents PSA-Ren. pour tube Ø8 int. Elbow QC Ø10, Standard retainer, 2 o'ring, 3 barbed on tail for ID8 tube.
22/09/2017	Background template updated	SPY	Tolérances générales/General tolerances Ra - Ang: ±2° Dia: ±0.5	Date: 17/12/2013	Référence plan Drawing number		<b>A620N10-08-YY</b>	Révision / 05