



NOTE :

- Absence d'arrêtes vives / Absence of sharp edges
- Respect de l'encombrement mentionné au CDC 34-04-815/--L
- Validé selon le CDC / Validated according to specifications:
  - B22 2810 indice F y compris carburant E24L76
  - 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
  - (Pour les corps en PA6.10 GF30 Rhodia : voir accord PSA sur §8.2. Tenue aux chocs suivant PLV-1229-13)
  - (For bodies in PA6.10 GF30 Rhodia : see PSA agreement on §8.2 shocks resistance per PLV-1229-13)
  - 34-04-815/--L y compris carburant E22
  - 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
  - (Pour les corps en PA6.10 GF30 Rhodia : voir accord Renault sur §6.6 tenue aux chocs suivant PLV-1229-20)
  - (For bodies in PA6.10 GF30 Rhodia : see Renault agreement on §6.6 shocks resistance per PLV-1229-20)
- Propreté Courante suivant / common cleanliness according to CDC 34-07-006/--F : zone E : HCPP
- CPM : 5/8/18 ou A(C-F 18 / G-H 8 / I-J 5 / K 00) suivant / according to ISO 16232
- NPSm < 20mg/1000cm<sup>2</sup> (Hors corps gras / Except grease)
- Surface totale / total surface : 69.53 cm<sup>2</sup>
- Surface mouillée / wet surface : 9.13 cm<sup>2</sup>

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

7	2	Graisse / Grease	-	FS3451 ou/ou MPA1H	IKV
6	1	Bague / Retainer	PA12 GF30	AZM30 OTLD ou/ou LV3H Naturel	ARKEMA ou/ou EMS-GRIVORY
5	1	Douille / Sleeve	PA12 GF30	AZM30 T6LD ou/ou LV3H 9288	ARKEMA ou/ou EMS-GRIVORY
4	1	Joint torique / O'ring	FVMQ	7SF2137 ou/ou 8727	LJF ou/ou Trelleborg
3	1	Rondelle / Washer	Laiton / Brass	CuZn36H14	-
2	1	Joint torique / O'ring	FKM	6DF1882 ou/ou 9800	LJF ou/ou Trelleborg
1	1	Corps / Body	PA6.10 30%FV	TECHNYL EXTEN D238V30 BLK Noir	RHODIA
N°	Nb	Désignation / Part name	Matériaux / Material : zone D : CTF-CSE HCPP		Fournisseurs / Suppliers

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
CODE YY/YY code	Couleur/Color

Responsible Sécurité Réglementation: [Signature] Echelle Scale: 2:1 **Traitement:** [Signature] **Unit: mm**

Visa NVL Date 22/09/2017 **A3** Matière: voir tableau **Treatment:** [Signature] **Material:** see board

**Plan Approuvé par/Approved by: MCI** **Date: 22/09/2017** **Volume: mm3**

22/09/2017 -Modification point d'accroche cotation course sans chgt de valeur (G2) **SPY** **Tolérances générales/General tolerances** Ra - Ang: - Dia: ±0.5

**NORMA GROUP** **Créé par: AME** **Désignation/Title** RE droit Ø10 mm, bague standard, 2 joints, sapin 3 dents pour tube Ø8 int. Straight QC Ø10 mm, standard retainer, 2 O'rings, 3 barbed on tail for tube ID8

**Date: 14/04/2014** **Référence plan Drawing number** **A610M10-08-YY** **Révision / 04** **Doc Sheet 1**