



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/or MPA1H	IKV
6	1	Bague / Retainer	PA12 GF30	AZM30 OTLD ou/or LV3H Naturel ou/or UBESTA 3024 GU6X1	ARKEMA ou/or EMS-GRIVORY ou/or UBESTA
5	1	Douille / Sleeve	PA12 GF30	AZM30 T6LD ou/or LV3H 9288	ARKEMA ou/or EMS-GRIVORY
4	1	Joint torique / O'ring	FVMQ	7SF 2137 ou/or 8727	LJF ou/or TRELLEBORG
3	1	Rondelle / Washer	Laiton / Brass	CuZn36H14	-
2	1	Joint torique / O'ring	FKM	6DF1882 ou/or 9800	LJF ou/or TRELLEBORG
1	1	Corps / Body	PA6.10 30%FV	TECHNYL EXTEN D238V30 BLK Noir/black ou/or Hiprolon70 MNWH6L G30 noir/black	RHODIA ou/or ARKEMA
N°	Nb	Désignation / Part name	Matériaux / Material : zone D : CTF-CSE HCPP		Fournisseurs / Suppliers

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  
sauf §2.2.4., les raccords "grand froid" sont noirs et non gris  
except requirements of dismantling: §3.4.4.1 and §3.4.4.2  
(Pour les corps en PA6.10 GF30 Rhodia : voir accord PSA sur §8.2. Tenue aux chocs suivant PLV-1229-11)  
(For bodies in PA6.10GF30 Rhodia : see PSA agreement on §8.2 shocks resistance per PLV-1229-11)
  - 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-1229-19)  
(For bodies in PA6.10 GF30 Rhodia : see Renault agreement on §6.6 shocks resistance per PLV-1229-19)
- 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 / K 00) suivant / according to ISO 16232
  - NPSm < 20mg/1000cm² (Hors corps gras / Except grease)
  - Surface totale / total surface : 42.53 cm²
  - Surface mouillée / wet surface : 6.74 cm²



S	SECURITE-REGLEMENTATION
R	norme A13 3310
	R12 3201

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

Plan Approuvé par/Approved by: MCI			Date: 02/06/2020			Volume : 10160.10 mm3			Créé par: Created by: ALL			Désignation/Title RE droit Ø8, Bague standard, 2 joints, queue sapin 3 dents PSA-Ren. pour tube Ø6 int. Straight QC Ø8, Standard retainer, 2 o'ring, 3 barbed on tail for ID6 tube.		
02/06/2020			the stem specification becomes 01-57-119/L			Tolérances générales/General tolerances Ra - Ang: - Dia: ±0.5			NORMA Autoline France SAS 24, rue Blaise Pascal BP 48002 F-35580 GUICHEN			Date: 17/12/2013		
Date			Description des modifications/Description of modifications ( Annulent et remplacent la révision de plan précédente/Canceled and supplanted previous revision)			Rad:- Leng: ±0.5			Révision / 05			Doc Sheet 1		