VT2i SAS

77, rue de l'Etat

88160 Ramonchamp, France Tél. 33 3 29 23 88 88

Fax: 33 3 29 23 88 97



Cofor: A003E8 01



Nicolas FLEURY

DRD/DCTC/ICDV/ATRP/EVV Chassis System Design Team Manager Specialist Wheel Bearing

Route de Gisy / 78140 Vélizy Villacoublay +33 1 57 59 60 03 / +33 6 13 23 97 41 Nicolas.fleury@mpsa.com

groupe-psa.com

Date	Révision	Modification
22/07/20	00	Offre réalisation prototypes vague MCB

M. Fleury,

Nous vous remercions pour votre consultation et sommes en mesure de vous soumettre nos meilleures conditions technico-économiques et de vous garantir notre accompagnement comme suit :

1. Définition du produit et données Projet

Description du produit	Rotules creuses et aménagements interfaces
Programme / Plateforme	EMP2V4 train arrière
	(Planning à consolider suivant la date de mise à disposition des pivots/trapèzes et bras de carrossage par PSA)
Spécifications	Suivant données 2D/3D communiquées par PSA
	Points D / E2 / F2-C
Exceptions / Commentaires	L'utilisation du produit hors des limites décrites dans les spécifications techniques ci-dessus le sera aux risques et périls de [Nom du client]; la responsabilité de VT2i ne pouvant être engagée y compris en cas de recours de tiers.
	Toute demande de modification des spécifications ci-dessus par le client, y compris des modifications touchant à la conception, aux fonctionnalités ou autres doivent être préalablement acceptée par VT2i et peut affecter les délais et/ou les coûts, des négociations spécifiques et séparées seront requises en pareil cas.

Fax: 33 3 29 23 88 97



2. Prix des échantillons prototypes et des aménagements des interfaces PSA

Quantité	Trapèze : 3 jeux
	Pivot : 3 jeux
	Bras de carrossage : 6p
Prix de vente (€/p)	Trapèze point E2 : 756 €/p
	Pivot point D : 721 €/p
	Bras de carrossage points C-F2 : 840 €/p
Outillages	Outillages simplifiés de prise de pièce (pivot, trapèze et bras) pour reprise usinage sur centre 4 axes
	→ Aménagements des interfaces rotules (surfaçage, rayons de raccordement), intégrés dans le prix pièce.
Délai de réalisation	Planning à consolider après réception commande PSA et confirmation du délai de mise à disposition des interfaces rotules.
	Le délai de livraison est étroitement lié à la date de mise à disposition des interfaces PSA.
Conditions de paiement	45 jours fin de mois
Incoterm	DAP, Sochaux
Remarque	Les interfaces rotules sont pilotées par PSA et seront mises à disposition de VT2i pour les aménagements nécessaires à l'emmanchement des rotules creuses MCB.

Le délai des pièces prototypes devra être convenu au préalable entre PSA et VT2i. Les pièces prototypes sont utilisées pour des tests/des vérifications par des représentants qualifiés de PSA et dans un environnement adéquat. Les échantillons sont fournis tels quels et les conditions de garantie sont exclues. VT2i ne sera pas tenu responsable pour des réclamations relatives aux pièces prototypes.

3. Autres conditions

Tous les débits devront faire l'objet d'un accord préalable et écrit de VT2i.

VT2i ne sera pas tenu responsable pour les fournisseurs orientés par le client, les fournitures livrées par PSA ou pour les designs fournis par le client.

La propriété des marchandises ne sera attribuée au client qu'après paiement total à VT2i de toutes les sommes dues.

Cette offre, tous les produits et documents fournis par VT2i doivent être traités comme confidentiels et ne doivent pas être utilisés, copiés, ou divulgués à un tiers sans accord préalable et écrit de VT2i.

Cette offre est valable jusqu'au 30 septembre 2020.

VT2i SAS 77, rue de l'Etat 88160 Ramonchamp, France Tél. 33 3 29 23 88 88

Fax: 33 3 29 23 88 97



4. Conditions générales

En dehors des éléments précisés dans cette offre, VT2i s'engage à livrer suivant ses conditions générales de vente (version Mai 2013).

Nous espérons que cette offre répond à vos attentes.

Pour tout complément d'information, nous restons à votre disposition.

Cordiales salutations.

Xavier Grandjean

Président & CEO

Rémi Claudon

Sales Manager

Tél. +33 (0) 3 29 23 88 40

Mob. +33 (0) 6 21 455 455

remi.claudon@vt2i.com