

DATE 11/02/25

LIVRAISON N°

14

EXPÉDITEUR

SFACS Industrie
Société Fluides Air Comprimé Services
 Sarl au Capital de 8000,00 €
 3035 rte de Montfalcon
 26350 MONTRIGAUD
 Tél. : 09 61 31 16 40 - Fax : 04 86 55 63 01
 Site Web : www.sfacs-industrie.fr
 Siret : 518 702 930 00020 - RCS Romans - FR 865 187 020 93

DESTINATAIRE

Cheval Enrobé

Portes Per Valence

Réf. commande :

Emballage _____ Port :

Conditions de paiement :

EXACOMPTA

Flamme end L11	à 1538H		
- Véloge / Niveau huile			
- Chèque en filtre air, huile, sept			
" " ourtois			
- Soufflage radiateur + Nette			
- Vérification connexion élec (Barette de connexion désserré).			
- Epais ok.			
Fournitures :	- 2xPZ 1277		
	- 1 A1F 663 (Hifi)		
	- 1 H1H112		
	- 1 SAE 005		
	- 5L YR46		
Toute poter au client 1F. Air pour chaque cap et penser à Recalibrer Nette compresseur.			
M. D. [Signature]	forfait vêlage		
Franck	Reçu les marchandises ci-dessus en bon état		

Signature :

A _____ le _____

Nous nous réservons la propriété des marchandises jusqu'au paiement intégral de notre facture.

and the \mathcal{R} -operator $R_{\alpha\beta}^{(k)}$ is defined by

$$R_{\alpha\beta}^{(k)} = \frac{1}{2}\sum_{\gamma} \left[\partial_{\alpha} \partial_{\beta} \delta_{\gamma}^{\alpha\beta} + \partial_{\gamma} \partial_{\alpha} \delta_{\beta}^{\alpha\beta} - \partial_{\gamma} \partial_{\beta} \delta_{\alpha}^{\alpha\beta} \right] \delta_{\gamma}^{\alpha\beta}.$$

It follows from (3.1) that

$$\partial_{\alpha} R_{\beta\gamma}^{(k)} = \partial_{\beta} R_{\alpha\gamma}^{(k)} = \partial_{\gamma} R_{\alpha\beta}^{(k)} = 0.$$