

**Certificat d'épreuve de résistance mécanique et d'étanchéité des tuyauteries de jumelage de réservoirs GPL
selon l'article 10 de l'Arrêté du 30/07/1979 et la NF DTU 61.1**

Données générales				
Nom du projet/Tranche tvx :				
Adresse :		RUE DES PINS		
Commune :		PIGNANS	Dépt : 83	
Exploitant de la zone de stockage :		PRIMAGAZ	PCET : 3524602	
Exécutant de travaux :		Dereso	Commande tvx : 229214	
Description de la zone de stockage				
Nombre de réservoirs :		3	Capacité : 1T6	
Type * :		enterrée	*CD = Capot Déporté, CC = Capot Centré	
Nature du jumelage				
Nature des canalisations :		Cuivre	Fluide d'épreuve utilisé : azote	
Diamètre des canalisations :		18mm	Pservice (bar) : 17	
Longueur approximative (ml) :		21	Pépreuve (bar) : 25	
Type d'assemblage				
	Soudure	Brides et Joints	Raccords vissés	Autre
	brasage cuivre			
Type de protection anti-corrosion				
	Conduites aériennes		Conduites enterrées	
Epreuve des tuyauteries du jumelage				
L'installateur soussigné certifie que :				
<ul style="list-style-type: none"> - Les tuyauteries décrites ci-dessus ont été conçues, assemblées et mises en œuvre selon les règles de l'art - Les assemblages ont été réalisés par des personnels titulaires des attestations d'aptitude professionnelle spécifique requises pour le mode d'assemblage du matériau utilisé (assemblages par soudure réalisés par soudeur agréé) - Les tuyauteries ont été soumises à une épreuve de résistance mécanique à la pression mentionnée ci-dessus conformément à la NF DTU 61.1. Aucune déformation mécanique permanente ni baisse de pression n'ont été relevées 				
<p>Les limites extrêmes des ces épreuves sont constituées par les organes de coupure en amont du poste de première détente d'une part et les robinets départ gaz sur les réservoirs GPL d'autre part.</p>				
L'exécutant des travaux				
Non		Date		Visa
Jonathan JEREZ		13/01/2022		<p align="center">DERESO SAS au capital de 30 000€ 9 avenue des 5 cantons 84 000 AVIGNON Tél : 04 90 31 07 43 RCS Avignon 789 575 487</p> 