

Émetteur:

Adressé à:

INOVEO

58 Faubourg Victor Hugo
97110 POINTE A PITRE

Tél.: +33 (0) 972 646 617 - Fax: 097277646

Email: info@inoveo.energy

Web: inoveo.energy

EPSM GUADELOUPE

Monsieur Lucien EDWIGE

Chauvel

97139 Les Abymes

Montants exprimés en Euros

Désignation	TVA	P.U. HT	Qté	Total HT
AF7HT-13X018-SBK - Isolant à cellules fermées très flexible, à base de mousse élastomère extrudée HT/ARMAFLEX S NOIR - EP. 13MM-DIAM. 18MM BAR-TH-160 ou BAT-TH-146 Isolant à cellules fermées très flexible, à base de mousse élastomère extrudée, recouvert d'un film de polyoléfine. Spécialement conçu pour les installations extérieures et celles où la température est élevée, allant jusqu'à +150 °C. Isolation: mousse synthétique à base de caoutchouc EPDM. Produits manufacturés en mousse élastomère flexible selon EN 14304. Revêtement: copolymère de polyoléfine. Couleur: blanc / noir (revêtement)	8,5%	3,67	723	2 653,41
HT-13X022-SBK - HARMAFELX, DIAM 22MM EP ISO 13MM Description sommaire: Isolant à cellules fermées très flexible, à base de mousse élastomère extrudée, recouvert d'un film de polyoléfine. Spécialement conçu pour les installations extérieures et celles où la température est élevée, allant jusqu'à +150 °C. Type de matériau: Isolation: mousse synthétique à base de caoutchouc EPDM. Produits manufacturés en mousse élastomère flexible selon EN 14304. Revêtement: copolymère de polyoléfine. Couleur: blanc / noir (revêtement) Applications: Isolation thermique pour les tuyauteries, les installations solaires, y compris à l'extérieur, les conduites de gaz chaud et de vapeur, et les lignes à température cyclique . Caractéristiques particulières: Résistant aux rayons U-V. Remarques: CoC: certificats de conformité CE délivrés par GSH, Celle (Allemagne). Usines n° 0543 et 0552 (resp. EU5316 et EU6115).	8,5%	8,40	201	1 688,40
HT-13X028-SBK - HT-13X028-SBK HT/ARMAFLEX S NOIR - EP. 13MM-DIAM. 18MM BAR-TH-160 ou BAT-TH-146 Isolant à cellules fermées très flexible, à base de mousse élastomère extrudée, recouvert d'un film de polyoléfine. Spécialement conçu pour les installations extérieures et celles où la température est élevée, allant jusqu'à +150 °C. Isolation: mousse synthétique à base de caoutchouc EPDM. Produits manufacturés en mousse élastomère flexible selon EN 14304. Revêtement: copolymère de polyoléfine. Couleur: blanc / noir (revêtement)	8,5%	13,62	270	3 677,40
HT-20X035-SB - HT-20X035-SB HT-20X035-SB				



Proposition commerciale

Réf. : PR1907-0015

Date : 30/07/2019

Date de fin de validité : 14/08/2019

Code client : CU1907-0041

BAR-TH-160 ou BAT-TH-146 Isolant à cellules fermées très flexible, à base de mousse élastomère extrudée, recouvert d'un film de polyoléfine. Spécialement conçu pour les installations extérieures et celles où la température est élevée, allant jusqu'à +150 °C. Isolation: mousse synthétique à base de caoutchouc EPDM. Produits manufacturés en mousse élastomère flexible selon EN 14304. Revêtement: copolymère de polyoléfine. Couleur: blanc / noir (revêtement)	8,5%	28,05	252	7 068,60
--	------	-------	-----	----------

Conditions de règlement: A réception

Total HT	15 087,81
Total TVA 8,5%	1 282,46
Total TTC	16 370,27

Cachet, Date, Signature et mention "Bon pour Accord"