

Émetteur :

INOVEO

58 Faubourg Victor Hugo
97110 POINTE A PITRE
France

SIREN : 850 838 129 00011
SIRET : 850 838 129 00011
NAF-APE : 3320D
RCS/RM : POINTE A PITRE

Adressé à :

CREOLE BEACH

LIEU-DIT POINTE DE LA VERDURE
97190 Le Gosier

Num. TVA : FR62419349188

Chantier LIEU-DIT POINTE DE LA VERDURE
97190 Le Gosier

Num. TVA : FR62419349188

Montants exprimés en Euros

Désignation	Qté	P.U. HT	TVA	Total HT
HT-32X065-SWH - CALO DIAMETTRE 065MM HT-32X065-SWH	14.91	46,42	8,5%	692,12
HT-20X042-SBK - HT-20X042-SBK HT/ARMAFLEX S NOIR - EP. 20MM-DIAM. 42MM DIAM 40	35.43	18,10	8,5%	641,28
HT-20X035-SB - HT-20X035-SB HT-20X035-SB 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)	93.62	28,05	8,5%	2 626,04
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) diametre 25	539.56	13,62	8,5%	7 348,81
HT-20X035-SB - HT-20X035-SB HT-20X035-SB 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) diametre 30	662.64	28,05	8,5%	18 587,05
HT-32X0110-SWH - CALO DIAMETTRE 110 MM HT-32X110-SWH diametre 70	196.9	46,42	8,5%	9 140,10

Désignation	Qté	P.U. HT	TVA	Total HT
HT-32X0110-SWH - CALO DIAMETTRE 110 MM HT-32X110-SWH diametre 80	48.3	46,42	8,5%	2 242,09
HT-32X0110-SWH - CALO DIAMETTRE 110 MM HT-32X110-SWH diametre 95	31.8	46,42	8,5%	1 476,16
HT-32X054-SWH - HT-32X054-SWH HT-32X054-SWH diametre 50	420	46,42	8,5%	19 496,40
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). diametre 20	258.6 2	8,40	8,5%	2 172,41
HT-32X065-SWH - CALO DIAMETTRE 065MM HT-32X065-SWH diametre 60	33.5	46,42	8,5%	1 555,07
HT-32X054-SWH - HT-32X054-SWH HT-32X054-SWH DIAM 45	816.3 4	46,42	8,5%	37 894,50
HT-32X0150-SWH - CALO DIAMETTRE 110 MM HT-32X150-SWH DIAM 120	172.0 5	46,42	8,5%	7 986,56
HT-32X065-SWH - CALO DIAMETTRE 065MM HT-32X065-SWH DIAM 55	53.87	46,42	8,5%	2 500,65

Conditions de règlement : A réception

Total HT	114 359,24
Total TVA 8,5%	9 720,52
Total TTC	124 079,76

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