

Émetteur :

Adressé à :

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

HOTEL MERCURE

45 RUE DE L'ARA BLEU
97300 Cayenne

Chantier 45 RUE DE L'ARA BLEU
97300 Cayenne

Montants exprimés en Euros

Désignation	Qté	P.U. HT	TVA	Total HT
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) DIAMATRE 25	45	13,62	0%	612,90
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) DIAMATRE 32	285	28,05	0%	7 994,25
HT-20X042-SBK - HT-20X042-SBK HT/ARMAFLEX S NOIR - EP. 20MM-DIAM. 42MM DIAMETRE 40	264	18,10	0%	4 778,40
HT-32X054-SWH - HT-32X054-SWH HT-32X054-SWH DIAMETRE 50	96	46,42	0%	4 456,32
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.	15	8,40	0%	126,00

