



CAHIER DES CHARGES

Direction : Industrielle

Département : Travaux Neufs

Référence 0064-V1-21

Documents

- Bordereau de prix en deux pages

Elaboré le : 21/06/2021

Révisé le :

Centre de coût : 011 21 03 01

Objet : Système Rework : Tuyauterie en inox

Elaboré par : Zied Kriden

Soumissionnaire :

Date :

CENTRALE LAITIERE
DE CAP-BON

Direction industrielle
Département travaux Neufs

BORDEREAU DE PRIX

Système Rework tuyauterie en inox

RECOMMANDATIONS GENERALES

- Les prix comprennent tous les frais de : Fourniture, pose, tous les accessoires de fixation et d’installation, transport, chargement, déchargement et toutes sujétions, et la prestation de la main d’œuvre ainsi que les casses et les essais de bon fonctionnement.
- Mise en place à l'endroit désigné par l'utilisateur
- Lieu de livraison : CLC Délice Soliman
- Se conformer aux exigences d’hygiène
- Se conformer aux exigences de SST
- Une visite est nécessaire pour une bonne évaluation des travaux

| N° | Désignation des ouvrages | Uté | Qté | P.U.HT | P.T.HT |
|---|---|-----|-----|--------|--------|
| Tube en inox 304L ø51 mm | | | | | |
| Fourniture et pose y compris les joints, coudes, raccordement, toute fourniture et sujétions d'exécution. | | | | | |
| 1 | Tube | 402 | ml | | |
| 2 | Coude 90° | 50 | P | | |
| 3 | Coude 45° | 10 | P | | |
| 4 | Raccord 3 pièces | 15 | P | | |
| 5 | Vanne papillon (Température du produit allant jusqu'à 85 °C) | 5 | P | | |
| 6 | Calorifuge Armaflex 19 et revêtement en tôle inox 4/10 | 150 | ml | | |
| 7 | Calorifuge coude Armaflex 19 et revêtement en tôle inox 4/10 | 20 | P | | |
| 8 | Clapet anti-retour | 2 | P | | |
| 9 | Filtre équerre maille 2 mm | 2 | P | | |
| Tube en inox 304L ø25 mm | | | | | |
| Fourniture et pose y compris les joints, coudes, raccordement, toute fourniture et sujétions d'exécution. | | | | | |
| 1 | Tube | 42 | ml | | |
| 2 | Coude 90° | 5 | P | | |
| 3 | Coude 45° | 2 | P | | |
| 4 | Raccord 3 pièces | 5 | P | | |
| 5 | Vanne à boisseau sphérique | 3 | P | | |
| 7 | Clapet anti-retour (pour air comprimé) | 2 | P | | |

| Supportage en inox | | | | | |
|--------------------|--------------------|----|----|--|--|
| 1 | Tube 40x40 mm | 12 | ml | | |
| 2 | Tube 80x40 mm | 12 | ml | | |
| 3 | Tube 80x80 mm | 12 | ml | | |
| 4 | Fer plat 40 x 5 mm | 06 | ml | | |
| TOTAL HT | | | | | |
| TVA | | | | | |
| TOTAL TTC | | | | | |