|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Quantité /kg | Unité | Description avec spécifications techniques neutres et détaillées |
| 503527 505050 | UnitéRouleau de 100 mètresRouleau de 27 mètresUnitéUnité Unité | **Motopompe 3 pouces Diesel :** Energie : Gasoil ; Puissance : 6,5 CV (4,78 kW) maximum ; Débit maximum : 54 m3/h ; Type: centrifuge; Moteur 4 temps, Nombre de cylindre: 1; Diamètre du raccord d'aspiration et de refoulement : 4''x4'' ; Pression : 2,8 bars ; Hauteur manométrique totale : 30m ; Capacité réservoir: 5 à 10L; Dimensions : 59 x 41 x 51 cm; démarrage à manivelle. Poids net à sec : 45 à 50Kg. **Tuyau de refoulement (en rouleau de 100 mètres) :** En plastique de couleur bleue, avec 100 colliers de serrage (2 colliers par motopompe). **Tuyau d'aspiration (en rouleau de 27m)** : En caoutchouc de forme annelée avec 100 colliers de serrage (2 colliers par motopompe).**Crépine en fer 3 pouces :** Crépine ordinaire en fer correspondant au diamètre du tuyau d'aspiration, avec 100 colliers de serrage (2 colliers par motopompe).**Trousseau de clés :** Clés (8; 10; 12-13; 14-15), pince universelle; tourne vis plat; tourne vis "américain".**Bâche** : Bâche en polypropylène de dimension 5 x 4m. |

**Annexe 3 : lot3 : Motopompes**