

Famille : 09

Canne de lavage & drainage



Fonctionnement :

Lave et draine simultanément, en aspirant également les parties solides jusqu'à une granulométrie de 5 mm.
 Vidange final du récipient en aspiration uniquement avec vanne à commande manuelle.
 Peut être introduite à travers une ouverture d'un diamètre minimum de 43 mm.
 Entièrement réalisée en acier inox AISI 304.
 Le cycle de révolution complet est effectué en 36" et prévoit 62 passages du jet sur la surface à laver.
 Un bon lavage est obtenu en deux cycles.

Caractéristiques :

Pression conseillée : 80 bars
 Pression maximum : 140 bars
 Débit maximum 25 l/min
 Température maximum 80°C
 Arrivée : 3/8 "
 Sortie : Ø 17 mm
 Motoréducteur : 12 Vcc
 Alimentation 230 V 50Hz - 12 Vcc
 Rotation tige porte-buse : 52 t/min / 52 RPM

Famille : 09

Pistolet entonneur automatique



Pistolet motorisé entonneur entièrement en acier inox avec robinet automatique à levier qui permet grâce à un circuit électronique spécial de fermer la vanne de remplissage immédiatement au niveau désiré du vin dans la barrique
 Le système peut être, à la demande, équipé d'une radiocommande pour arrêter la pompe à distance.
 Il vous permet d'éviter le débordement de la barrique et diminue le temps de travail car il ne nécessite pas la présence d'une personne.

Famille : 09

Canne de Soutirage automatique



Canne de soutirage motorisé entièrement en inox avec robinet automatique qui permet grâce à un circuit électronique spécial de fermer la vanne de vidage positionné au fond de la barrique quand la barrique est vide.
 Il est recommandé de compléter le système avec une radiocommande pour arrêter la pompe à distance.
 Ce système évite l'aspiration d'oxygène qui peut oxyder le vin et vous garantie un vidage complet de la barrique.

Désignation	L	Poids (kg)	Référence	Prix unit.
Canne de lavage et drainage	970	4,50	599	*
Pistolet entonneur			597	*
Canne de soutirage			595	*

* prix nous consulter