

WATER SAVER



Applications

Vinicole
Alimentaire

Propriétés

« WATER SAVER » Economisez de l'argent en économisant l'eau.

Tous les modèles peuvent être utilisés sur des circuits d'eau froide ou d'eau chaude jusqu'à 65°C en continu, de façon occasionnelle pointe à 100°C en utilisant les « EPI » adéquats.

L'eau ne peut passer que si une pression est exercée sur la partie caoutchouc:







PMS = 7 bar

Sortie : Femelle BSP ¾ laiton ou inox 304L *

Longueur: 230mm

Sur la version inox la buse en caoutchouc est FDA
4 versions différentes

Model S :	Model M :	Model L :	Model R :
Jet plat PMS=4,5 bar Q= 13 L/Min	Ø 13mm PMS=4,5 bar Q= 23 L/Min	Ø 9mm PMS=4,5 bar Q= 23 L/Min	Ø 4,5mm PMS=4,5 bar Q= 17 L/Min
			

SUPPORTS MURAUX DE TUYAUX EN INOX 304

Ils permettent le rangement des flexibles de nettoyage dans l'industrie agro-alimentaire, évitent de laisser traîner les tuyaux au sol prolongeant ainsi leur durée de vie.

- Capacité maximum 40M pour tuyau ½ ou 30M pour tuyau ¾
- Capacité maximum 20M pour tuyau ¾ ou 25M pour tuyau ½

