

**Nettoyeur HP eau froide 380V 18 l/min 170 bar****DESCRIPTIF****Descriptif :**

Pompe radiale (pistons céramiques) à vilebrequin de qualité industrielle.  
Régulateur séparé de la culasse.  
Système d'injection produit.  
Moteur 7,5CV.  
Châssis mécano-soudé.  
Câble d'alimentation 3m.  
Valve VST.

**Argumentaire :**

Système Valve VST :  
Le nettoyeur est protégé si l'arrêt du nettoyage n'est pas supérieur à 3 minutes.  
Dans le cas contraire, il faut l'éteindre par le bouton off du nettoyeur.



Alimentation	Arrêt automatique	Flexible	Matière pompe	Modèle	Pistolet
380V	non	tressé	laiton	avec enrouleur 20m + lance turbo	HP
Piston	Type de pompe	Usage	Total stop	Valve de sécurité thermique	Niveau sonore
céramique	radiale, qualité industrielle	intensif 5 à 7 h/jour	non	oui	90db
Débit	Dimensions	Longueur du flexible	Type moteur	Pression de service	Puissance
18 l/min - 1080 l/h	1400x620x770mm	20m	7,5CV	170 bar	5,5kw
Rotation	Réf.				
1450 tr/min	64790				