

Kits manque eau & manque pression

Pressostat sécurité manque eau



Référence	Désignation	P.U. HT 2021
4138090	Kit manque pression ¼"	284,00 €

- Pressostat bipolaire
- Raccordement : G¼" mâle
- Charge résistive 230V AC, 1A
- Température du fluide : 0 à +70°C
- Pression maxi de rupture : 3 bars
- Contact inverseur NO-NF
- Equipé d'un câble 2G0,75mm² de 2,5 m

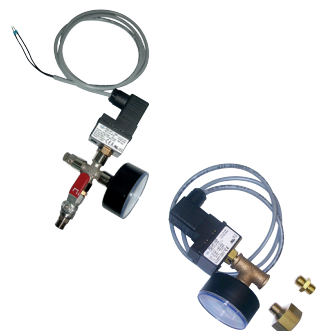
Manque de pression eau de ville monophasé MHI & Helix-V



Référence	Désignation	P.U. HT 2021
4204510	Kit manque pression MONO G1"¼	235,00 €
4204512	Kit manque pression MONO G2"	241,00 €

- Kit pour la protection contre la marche à sec
- Détection du manque d'eau au moyen d'une mesure de la pression
- Installation de maintien de pression équipée d'une pompe monophasée d'une puissance max. 250V, 16A
- Pression d'arrêt réglable : 0,05 – 0,4 bar/réglage d'usine : 0,1 bar
- Pression de mise en route réglable : 0,4 – 0,75 bar/réglage d'usine : 0,5 bar
- Réduction et raccords inclus pour pompes horizontales
- Contre-bride ovale et joint torique pour le raccordement de pompes verticales

Kit manque eau WMS



Référence	Désignation	P.U. HT 2021
2521150	Kit manque eau WMS ¼"	194,00 €
2000424	Kit manque eau WMS ¾"	266,00 €

- Interrupteur à pression comme capteur de signal de manque d'eau si raccord direct à la conduite de pression d'admission
- Raccord à la tuyauterie-collecteur avec un mamelon fileté R ¾" ou un manchon fileté Rp ¼"
- L'interrupteur de pression coupe le fonctionnement à 1,0 bar et le libère à 1,3 bars
- Température du fluide : 0 à +50°C
- Pression d'entrée maximum : 6 bars
- Indice de protection : IP65

Kit interrupteur à pression



Référence	Désignation	P.U. HT 2021
180492096	Kit interrupteur à pression 6 bars	591,00 €
2502050	Kit interrupteur à pression 10 bars	633,00 €
2501639	Kit interrupteur à pression 16 bars	590,00 €

- Pour la construction d'une installation à pompe simple fonctionnant automatiquement en fonction de la pression. Quand la pression est inférieure à la pression d'amorçage réglée sur l'interrupteur à pression, la pompe raccordée s'active. Elle se coupe en cas de dépassement de la pression de désamorçage réglée sur l'interrupteur à pression
- Réseau d'alimentation : Monophasé 230V
- Température du fluide : 0 à +50°C

Kit pour systèmes domestiques de surpression



Référence	Désignation	P.U. HT 2021
4035209	Kit monophasé PN10	503,00 €
4035210	Kit triphasé PN10	680,00 €

- Kit pour systèmes domestiques de surpression monopompe verticale et horizontale