



Description

- Marque RAPIDROP®
- Norme EN12845 (modèle à double contacts)
- Les kit d'essai de démarrage de pompe sont prêts pour être fixés au mur de la station de pompage.
- Chaque voie dispose d'une montage permettant un test avec raccordement commun à la vidange.
- Tous les kits sont testés à 16 bars avant expédition.

Nombre de voies	Longueur A (mm)	Profondeur (mm)	Poids (kg)
2	600	190	15
3	900	190	22
4	1200	90	29

Composition

- Raccordement par unions 1/2"
- Vanne 1/4 de tour pour isolation
- Orifices réduits de 3 mm
- Manomètres 0-16 bars de 100 mm
- Clapet anti-retour 1/2" en cuivre sur la canalisation by-pass
- Pressostats double contacts (1381P) 0-14 bars pour les pompes
- Pressostat (1381V) 0-14 bars pour pompe jockey
- Tubes et raccords 1/2" galvanisés

Installation et maintenance

- Installer dans une zone non gélive.
- Montage électrique à réaliser par des professionnels qualifiés.
- Les pressostats peuvent être réglés après installation à la pression de déclenchement du système. Fermer la vanne supérieure et ouvrir progressivement la vanne du bas pour ajuster la pression du manomètre au niveau souhaité. Fermer la vanne de test et ajuster le pressostat. Dans les systèmes à double contacts, le contact non réglé doit être déconnecté du circuit. D'autre part, les systèmes à double contacts peuvent se connecter par un contacteur à ressort pré taré qui s'adaptera au premier réglage et aux tests hebdomadaires sans avoir à déconnecter le contact qui n'est pas réglé ou testé.