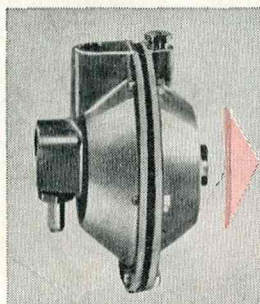


40 ANS



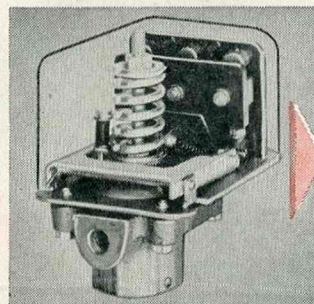
DANS LE BAIN

... Rompue à tous les problèmes d'installations hydrauliques, la Société des Clapets TJ devait inévitablement appliquer son expérience à tous les accessoires qui entourent la pompe. C'est ainsi que dans la gamme de fabrication de la Société des Clapets TJ, on voit apparaître, à côté des clapets crépines et clapets de retenue dont les premiers modèles remontent à 40 ans, des appareils injecteurs d'air pour pompes centrifuges (le pulsair) ou immergées - des contacteurs manométriques, des interrupteurs à flotteurs étanches • En dehors de ces fabrications de série composant le fond du catalogue, nous fabriquons toutes les variantes nécessitées pour les emplois particuliers. Une documentation détaillée vous sera envoyée sur demande • Soumettez à notre Bureau d'Etudes vos cas particuliers.



PULSAIR

Les pulsairs ou injecteurs d'air ont pour rôle de renouveler automatiquement le matelas d'air nécessaire dans les réservoirs d'eau sous pression. L'air contenu dans ces réservoirs est, en effet, plus ou moins rapidement dissous, contraignant les usagers à surveiller l'installation et à intervenir pour réintroduire l'air disparu. Le "Pulsair" supprime cet inconvénient, introduit l'air automatiquement et maintient le plan d'eau à un niveau déterminé par auto-régulation (voir fonctionnement).



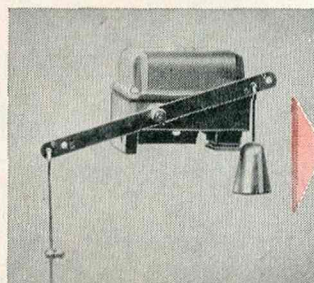
CONTACTEUR MANOMÉTRIQUE

Ce genre d'appareil équipe généralement les groupes électro-pompes avec réservoirs. La gamme d'utilisation 0,5 à 16 bars (avec 2 modèles) convient parfaitement et couvre pratiquement toutes les variantes nécessitées par cet usage. Le capot plastique, prévu surtout pour ses qualités isolantes et la sécurité qu'il apporte, présente l'avantage d'une finition esthétique, inaltérable aux chocs et dans le temps. - Pressostat simple, peu coûteux et bien adapté aux installations de pompage individuelles.



CLAPET DE NON-RETOUR Figure 290

Il s'agit d'une extrapolation du clapet de pied crépine TJO 190 qui offre les mêmes avantages, c'est-à-dire étanchéité sûre à faible, comme à forte pression. Le clapet mobile est rappelé par un ressort inoxydable. Cette disposition permet une utilisation en toute position, verticale, inclinée, horizontale. Il est parfaitement adapté au montage entre pompe et réservoir. Plusieurs constructeurs de pompes l'ont déjà adopté depuis plusieurs années. Se fait de 3/8" à 3", eau et mazout.



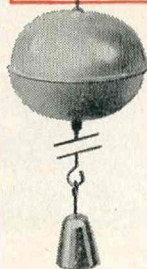
INTERRUPTEUR A FLOTTEUR

Nos interrupteurs à flotteur sont destinés à commander l'ouverture ou la fermeture d'un circuit (mise en route ou arrêt d'une pompe) en fonction de niveaux préalablement déterminés. Les usages sont donc multiples, vide cave, remplissage de réservoir, mise hors circuit de pompe en cas de baisse importante de niveau, etc... 3 modèles : Remplissage, Vidange ou Universel.



CLAPET DE PIED CRÉPINE TJO 190

Dernier cri de la gamme des clapets T.J. ce modèle est de conception très moderne. Cependant, même les clients traditionnalistes l'acceptent car depuis déjà quatre ans il a fait ses preuves de constance dans l'étanchéité et d'endurance. La diffusion, à plusieurs centaines de milliers d'exemplaires en France comme en de nombreux pays étrangers, constitue la meilleure des garanties. Par surcroît, il est d'un prix intéressant (sans parler de sa version tout plastique). Se fait de 3/8" à 3" - eau et mazout.



renseignements & doc. à

STÉ DES CLAPETSTJ

1, RUE PAUL SABATIER
CHALON SUR SAONE
téléphone : (85) 48 37 60