

Régulateur de précision

insensible aux grandes fluctuations en amont

Les régulateurs de précision Série GS existent en raccordement G1/8 et G 1/4. Les gammes de pression secondaires disponibles sont de 0 à 2, 0 à 4 et 0 à 8 bars. Le débit maximum en régulation est de 680 NL/mn. L'orifice d'échappement sur la face arrière en G1/8 permet un débit d'échappement maxi de 370 L/mn. Un orifice G1/8 pour le montage du manomètre est disponible sur la face avant. Ces régulateurs ont la capacité de permettre l'échappement rapide des surpressions avec un grand débit. La pression régulée est pratiquement insensible aux variations même importantes de la pression amont. Une légère fuite d'air est nécessaire au bon fonctionnement de l'appareil. La fixation du régulateur se fait grâce à une équerre de fixation ou via 2 trous traversant sur le corps de l'appareil.



METAL WORK FRANCE

Tél 0160940000, Fax 0160940194

Service Lecteur 16595, @ www.tim-info.com/pei

Capteur

de position, à rotules



Dotés de rotules, les capteurs de position magnétostrictifs RK-XL0319 s'auto-alignent automatiquement. Les différents modèles de la gamme offrent des courses de 10 à 1000 mm avec protection IP67 et garantissent une linéarité meilleure que 0,02% PE dans la gamme de température de -30° à +90°C. Selon la version choisie, ils offrent en sortie des signaux 0,1 à 10,1 ou 0,1 à 5,1 VDC ou bien un signal numérique de type start/stop.

GEFRAN FRANCE

Tél 0478770300,

Fax 0478770320

Service Lecteur 16651,

@ www.tim-info.com/pei

ROSIER solutions mécatroniques

- Axes linéaires
- Vérins électriques
- Robots cartésiens, Scara

- Moteurs
- Commandes d'axes

- L'assistance de spécialistes

Tél 04 72 04 68 61 www.rosier.fr e-mail : contact@rosier.fr

Service Lecteur 15990 @ www.tim-info.com/pei

Téléphones spéciaux

communiquer dans tous les environnements

Une gamme de téléphones spéciaux est proposée pour garder le contact et communiquer dans tous les lieux, de l'environnement le plus basique à l'environnement le plus sévère, y compris très bruyant. Ces téléphones résistants, fiables et sécurisés sont déclinés en plusieurs versions convenant aux ambiances difficiles telles que : zones explosives, poussiéreuses, corrosives ou agressive, endroits très humides, salles blanches, points d'appel d'urgence, environnement internet (VoIP), lieux publics avec risque de vandalisme, etc. Ces gammes d'appareils de haute technologie regroupent même des téléphones mobiles avec agrément Atex pour zones 1 et 2, des modèles étanches IP65 ou auto générateurs et fonctionnant sans source d'énergie, etc. De nombreux accessoires dont amplificateurs sonores ou indicateurs lumineux relayant la sonnerie de téléphone sont proposés pour les ambiances très bruyantes, etc.



AE&T

Tél 0559060600, Fax 0559064463

Service Lecteur 16483, @ www.tim-info.com/pei

Raccords à double bagues

en inox 316, montés et prêts à l'emploi

Les raccords à double bagues de la série U2 sont livrés en acier inoxydable 316, montés et prêts à l'emploi. Même soumis à de fortes vibrations dues à l'installation, ces raccords garantissent un fonctionnement sûr, aussi bien à pressions élevées que sous vide. En effet, grâce à sa déformation élastique, la bague de serrage suscite un amortissement des oscillations qui proviennent du réseau de tubes. De plus, elle empêche une transmission du couple de démarrage de l'écrou vers la bague conique. De son côté, la bague conique assure une étanchéité circulaire au niveau des surfaces de pression entre le raccord et le tube. Par l'intermédiaire du cône se trouvant dans le perçage, la bague conique est pressée contre le tube de sorte qu'il résulte un "étranglement" qui assure le blocage du tube. Le filetage à pas fin de l'écrou empêche le grippage de la liaison vissée en acier inoxydable et donc il est possible d'utiliser plusieurs fois le même raccord.



SCHWER FRANCE

Tél 0450669400, Fax 0450669450

Service Lecteur 16180, @ www.tim-info.com/pei

PEI le leader de la presse industrielle présente



IndustrySelect

www.industryselect.fr

Le seul vrai moteur de recherche de l'industrie

17 000 sites et 1 000 000 de pages indexés

Résultats uniquement dans l'industrie

Pas de rubriques, des mots clés

Tout ce que vous cherchez

Industry Select le trouve



www.industryselect.fr

l'adresse à mettre d'urgence dans vos sites favoris

Simple Pertinent Performant