

Systemes d'assemblage pour tubes

Ces systemes d'assemblage sont des elements de serrage permettant de construire des gabarits, des installations et des systemes d'exploitation facilement et rapidement avec des sections de tubes standard, rondes ou carrées. Cette gamme très large de noix de serrage monobloc ou composée de plusieurs elements offre des possibilités presque illimitées.



23 rue Marc Bloch - 69007 LYON
Fax : 04-72-76-22-55
www.maurin.fr
esm@emile-maurin.fr
Industrie 2007 Stand 6D 101



Service Lecteur 13263, @ www.tim-info.com/pei

Transmetteur de vitesse d'air Série EE75

Le transmetteur EE75 a base de capteur à film chaud permet des mesures de grandes précision de vitesse d'air dans la gamme 0 à 40 m/s. La compensation en température, la grande sensibilité et le boîtier métallique très robuste permettent son utilisation dans des process entre -40°C et +120°C et pour des faibles vitesses. Vitesse de l'air, température et débit volumique sont disponibles sur les sorties analogiques (configuration par logiciel). Les gammes de mesure de vitesse d'air sont : 0... 2m/s, 0... 10m/s et 0... 40m/s.



Le Norly 3 136 chemin de Moulin Caron 69130 Ecully
Tel : 0474723582 - Fax : 0478334439 - info@epluse.fr - www.epluse.com



Service Lecteur 13508, @ www.tim-info.com/pei

Les ressorts à Gaz

se prêtent à une variété quasi illimitée d'applications possibles. Ces produits ne nécessitent aucun entretien et présentent une durée de vie standard de plus de 50 000 cycles. Avec son centre de mise en pression, Michaud et Chailly offre une disponibilité importante sur des références standard, mais également une assistance en ce qui concerne la sélection du produit approprié à l'application envisagée. »



Tél Indigo : 0825 002 555
Fax Indigo : 0825 340 785
Industrie 2007 : Stand 6D 101



Service Lecteur 13470, @ www.tim-info.com/pei

Câbles mécaniques

transmission d'effort en traction-compression

Les câbles mécaniques Push Pull transmettent, à distance, un effort en traction et compression. Constitués d'un câble mobile en acier, logé dans une armature métallique couverte d'une gaine adaptée à l'environnement, leur mouvement de sortie reste fidèle à la commande d'entrée même s'ils sont soumis à plusieurs courbures accentuées. Répondant à des usages ponctuels et intensifs, ils sont disponibles jusqu'à 20 m de long et 4500 N d'effort, dans des gaines standard de 6,5 à 17,5 mm.



SIAM RINGSPANN SA
Tél 0478835901, Fax 0478835355

Service Lecteur 13546, @ www.tim-info.com/pei

Atelier logiciel d'automatisme intégrant le langage "Ladder"

Alograf Studio, atelier logiciel pour les applications d'automatisme, offre, dans sa version 5.1, la possibilité d'éditer et d'intégrer des blocs d'opérations combinatoires en langage ladder (LD). Ces blocs pourront être intégrés dans tous les graficets d'un projet d'automatisme. Comme les précédentes, cette version offre une parfaite synergie entre la culture de l'automatisme (langage SFC et LD) et la culture de l'informatique (langage C). Tous les éléments techniques d'un projet d'automatisme sont ouverts, accessibles et ils répondent strictement aux normes en vigueur : IEC 61131, IEC 60848, ANSI.



UXP
Tél 0476842880, Fax 0476840247

Service Lecteur 13112, @ www.tim-info.com/pei

Systeme de transport

à navettes motorisées autonomes

Les systemes de transport à navettes motorisées autonomes Montrac peuvent maintenant, grâce à de nouveaux développements, se passer de l'énergie pneumatique ainsi que de la commande centralisée. Un configurateur de ligne, simple et ludique, disponible sur le site de ce constructeur, permet de réduire au maximum les coûts d'études et d'évaluer très simplement les différents investissements. Ce système de transport est toujours sans chocs, compatible aux salles blanches classe 1000, avec l'alimentation 24V du produit pendant le transport et est toujours basé sur l'architecture monorail passive.



MONTECH FRANCE
Tél 0450843030, Fax 0450843031
Service Lecteur 13549, @ www.tim-info.com/pei

Terminaux et PC écrans

sans ventilation et à basse consommation

Les terminaux graphiques et PC écrans tactiles (de 5"7 à 17") de la gamme PPC sont caractérisés par leur très faible consommation et aussi par une absence totale de toute ventilation (Fanless). Ils sont basés sur des systemes d'exploitation standard : Windows CE 5.0, XPE et XP. Leurs façades sont de type inox, aluminium et plastique. L'interface graphique (Power HMI X) est totalement intégrée : Editeur Synoptiques/Recettes/ Alarmes/VB Scripts/Soft Logic. Les drivers de communication sont disponibles pour la majorité des équipements industriels.



INTEGRAL SYSTEM-MOVICON FRANCE
Tél 0437697200, Fax 0472338845
Service Lecteur 13572, @ www.tim-info.com/pei

TELECOMMANDE RADIO

Production TER

Le futur est déjà là....

NOUVELLE GENERATION

ATC Production - F 38540 HEYRIEUX
T. +33 (0)4.78.40.07.44 - F. +33 (0)4.78.40.03.83
atc.production@wanadoo.fr

Service Lecteur 13455 @ www.tim-info.com/pei

3 minutes...
 pour contacter tous les fournisseurs des produits
 que vous avez sélectionnés dans PEI
 www.tim-info.com/PEI