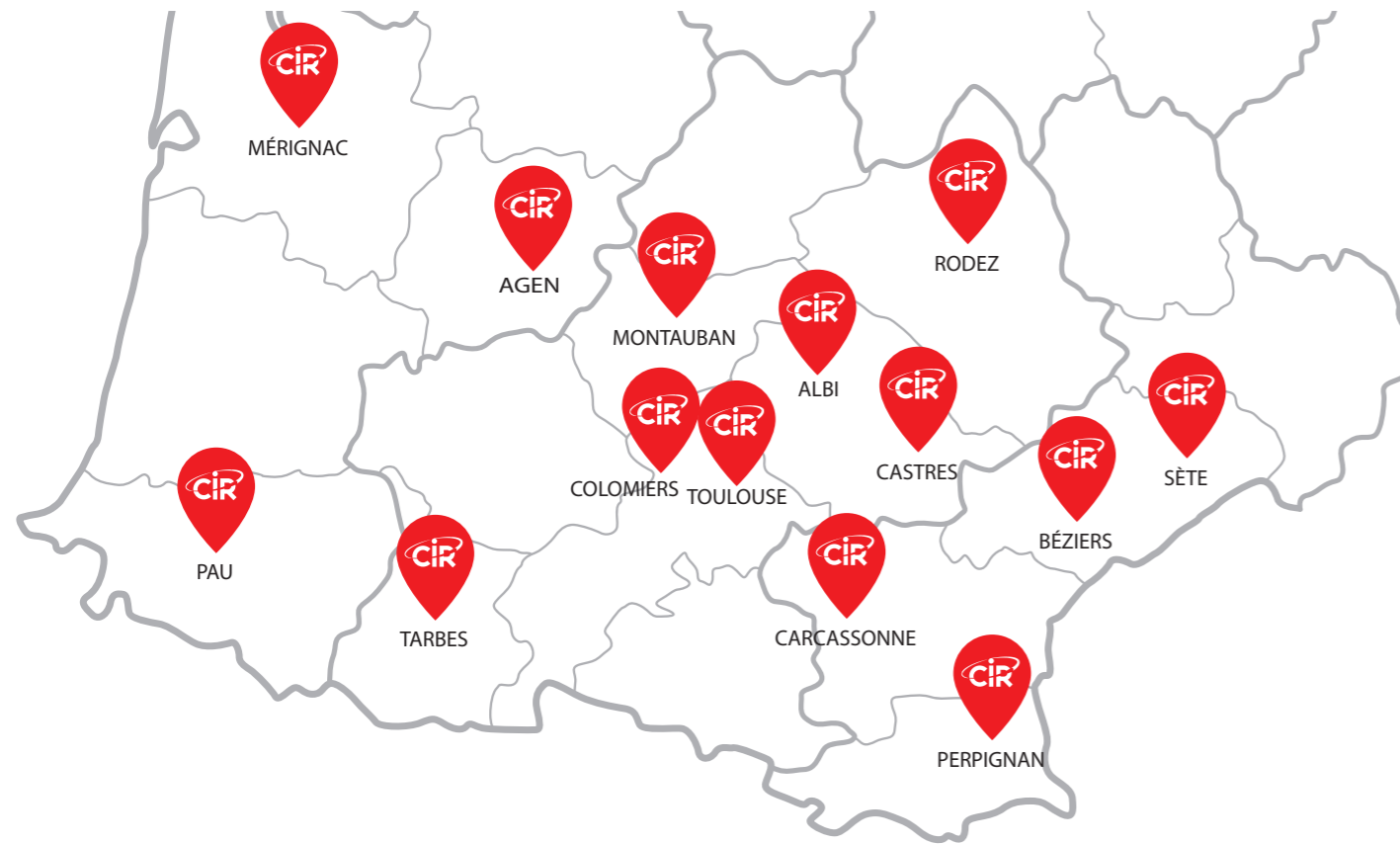


## NOS AGENCES :



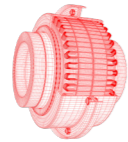
APPORTEUR DE SOLUTIONS

## NOS PRODUITS :



### Roulements

Paliers, Rotules, Aiguilles,  
Guidages linéaires,  
Outillage



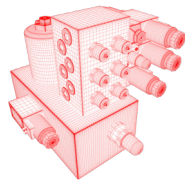
### Transmission

Chaînes, Pignons,  
Accouplements, Courroies,  
Poulies



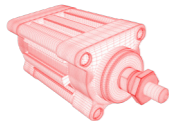
### Etanchéité

Isolation, Antivibrateur,  
Lubrification, Maintenance



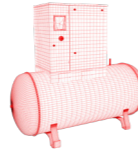
### Hydraulique

Lubrification, Composants,  
Connectique, Filtration,  
Centrales système



### Pneumatique

Composants  
pneumatiques, Tuyaux,  
Raccords, Electrovanne,  
Préhension



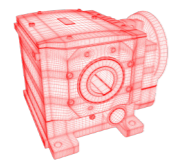
### Air Comprimé

Réseaux et traitement  
d'air comprimé,  
Compresseurs, Pièces  
détachées, Accessoires



### Automatisme - Cobotique

Automates, Sécurité,  
Capteurs, Armoires  
électriques, Cobotique



### Motorisation

Moteurs monophasés  
ou triphasés,  
Moto-réducteurs



### Prestations

# Gestion et Contrôle des fluides

[WWW.CIR.FR](http://WWW.CIR.FR)

PNEUMATIQUE



## ÉLECTROVANNES

### GAMME GÉNÉRALE AIR/EAU

Gamme d'électrovannes **polyvalentes** conçues pour traiter l'air, les gaz inertes, l'eau et liquides.

### Caractéristiques

- Diamètres du 1/8 au 2"
- Pression du vide jusqu'à 40 bars
- Toutes tensions disponibles
- Fonctions 2/2, 3/2, NF, NO
- Matériaux : laiton, inox...

### Avantages

**ÉCO ÉNERGÉTIQUE** Bobines faible consommation

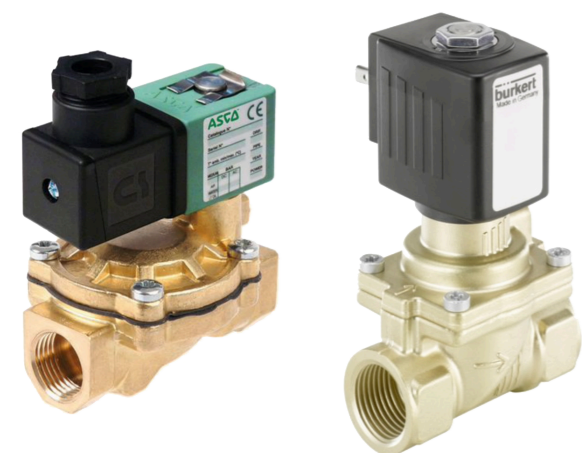
**FIABILITÉ** Nouvelle construction interne



### DÉCOLMATAGE

La nouvelle vanne de décolmatage ASCO série 353 d'Emerson vous aide à **améliorer vos fonctions de dépeussierage** :

- **EFFICACITÉ**  
Une pression maximale et un débit supérieurs à ceux de la concurrence pour des performances globales plus élevées.
- **DURÉE DE VIE AMÉLIORÉE**  
Une **longévité accrue** avec plus de 1 million de cycles en moyenne pendant sa durée de vie grâce à la nouvelle membrane monobloc robuste et sans ressort.
- **INSTALLATION FACILE ET RAPIDE**  
La nouvelle conception de la vanne est dotée d'un **raccord rapide breveté pour une installation plus rapide** et plus simple qu'avec un raccord fileté et à molette.
- **PLAGE DE TEMPÉRATURE PLUS VASTE**  
Plage de température étendue de -40° à + 140°C



### Métiers

- Blanchisseries
- Process d'emballage
- Traitement de l'eau et des eaux usées
- Agroalimentaire ...



### NOS PARTENAIRES



## VANNES

### PROCESS ET RÉGULATION

Les vannes de régulation BURKERT constituent un système intégré unique composé :

- d'une vanne,
- d'un actionneur,
- d'un positionneur et/ou régulateur.

### Avantages



- Design **hygiénique**
- Largeur de gamme : siège droit, siège incliné, à membrane ..
- Différents **protocoles** de communication disponibles : Profinet, Ethernet IP, ...
- Boîtiers de positionneur **pressurisés...**
- Maîtrise des coûts d'intégration

### VAPEUR

La vanne vapeur pilotée pneumatiquement ou électriquement s'intègre dans vos installations sévères : hautes températures, hautes pressions. Sa conception permet d'**optimiser les performances de production** et améliorer la **fiabilité globale des procédés**.

- **PROTECTION DES ÉQUIPEMENTS**
  - Joints PTFE renforcés
  - Conception anti coup de bélier
  - Corps fabriqué avec des matériaux de haute qualité (bronze, inox 316).
- **SÉCURITÉ**
  - Démontage de l'actionneur sans danger
  - Résistance à la contre pression
  - Certification ATEX...
- **LARGEUR DE GAMME**
  - Différentes tailles de raccordement de 3/8 à 2"1/2
  - Fileté ou à bride
  - Siège droit ou incliné



### Métiers

- Pharmaceutique
- Chimie
- Agroalimentaire
- Traitement de l'eau et des eaux usées
- Papeteries ...