

## Coffret pneumatique pour porte à joint gonflable

### Caractéristiques :

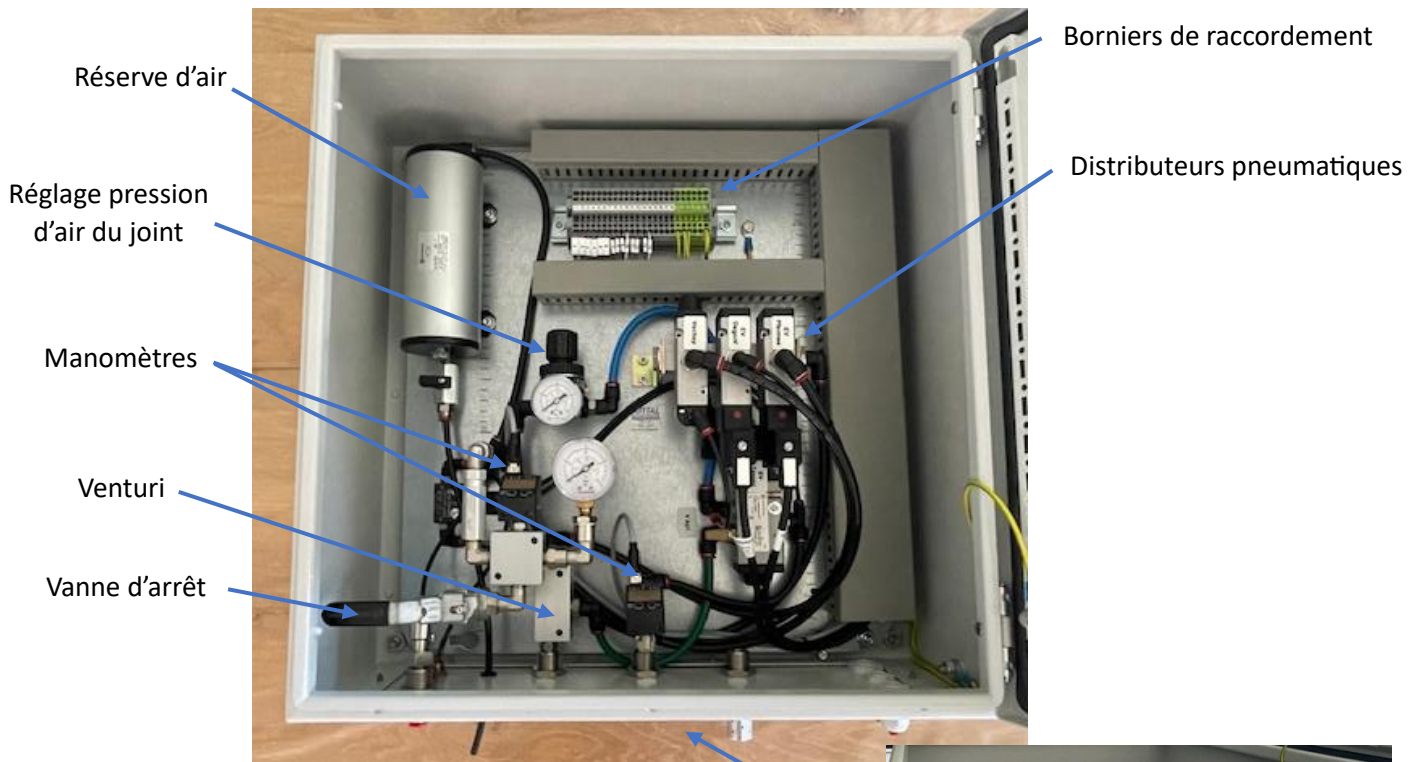
Ce coffret permet de gérer la partie pneumatique d'une porte à joint gonflable, c'est-à-dire :

- Gonflage et dégonflage du joint
- Réglage de la pression du joint
- Contrôle des pressions d'arrivée d'air et du joint gonflable par manomètres digitaux
- Contacts mis à disposition pour s'assurer que les pressions d'arrivée et du joint sont conformes
- Réserve d'air de sécurité permettant le dégonflage en cas de coupure des énergies
- Venturi permettant d'aspirer l'air du joint lors du dégonflage

### Composants :

- Coffret de dimensions 500x500x210 mm pour une porte ou 800x800x210 pour deux portes
- Distributeurs, manomètres, régulateurs, vanne d'arrêt, réserve d'air, venturi... marque NORGREN
- Bornier de raccordement
- Presse-étoupe M16 et M20
- Connecteurs rapides pour les rilsans d'air
- Borniers pour échanges d'information avec le système de gestion central

### Vue du coffret :



### Option possible :

Automate de gestion pour une porte autonome



**Exemple de raccordement :**

**Coffret pneumatique**



**Coffret de gestion de portes**



Alimentation réseau  
air sec 4-6 bars

Air joint gonflable  
et arrêt urgence

Alimentation 24Vdc, pilotage gonflage  
et dégonflage, contact des pressostats

Equipements électriques de la  
porte (boutons, voyants, AU...)

Portes suivantes



**Porte à joint gonflable**