

COFFRET DE PIUSSANCE & REGULATION CHAUFFERIE

● DOMAIN D'APPLICATION

- Coffret de puissance et de régulation pour 2 chaudières et 3 boucles d'eau (pompes doubles)
- Supervision sur le Web optionnelle

● ÉQUIPEMENTS DE BASE

**Enveloppe :**

- Armoire en tôle
- 800mm (H) x 800mm (L)

Équipement :

- Interrupteur général à commande extérieure
- Disjoncteur mono par chaudière
- Disjoncteur moteur et contacteur par pompe
- Voyants défauts
- Régulation par automate paramétrable
- Afficheur en façade du coffret

Fonctionnalités :

- Régulation de 3 boucles de chauffage en fonction d'une loi d'eau
- Contrôle des pompes doubles
- Protection antigel
- Prise en compte de l'inertie du bâtiment
- Contrôle des chaudières par une fonction de régulation PI ou thermostatique
- Réglage de la consigne : fixe ou en fonction de la température extérieure ou du besoin de chauffe
- Limitation de la température de retour
- Communication modbus RS485

Livré avec :

- Une sonde de température extérieure
- Une sonde de température de départ
- Une sonde de température de retour
- Une sonde de température par boucle d'eau
- Bornier de raccordement
- Porte schémas
- Presses étoupes

● ÉQUIPEMENTS EN OPTION

- Vannes 3 voies
- Coffret de supervision
- Sondes de température
- Préparamétrage en usine



COFFRET DE RÉGULATION

Dynalec
INGÉNIERIE ELECTROTECHNIQUE

- Coffret chaufferie pour 2 chaudières et 3 boucles d'eau [Réf : PF004.601.90]

● OPTIONS

- Vannes 3 voies
- Coffret de supervision
- Sondes de température
- Préparamétrage en usine

Dimensionnement sur consultation

Fiche produit PF004.800

Dimensionnement sur consultation

Dimensionnement sur consultation