

SAMSON

SAMSON

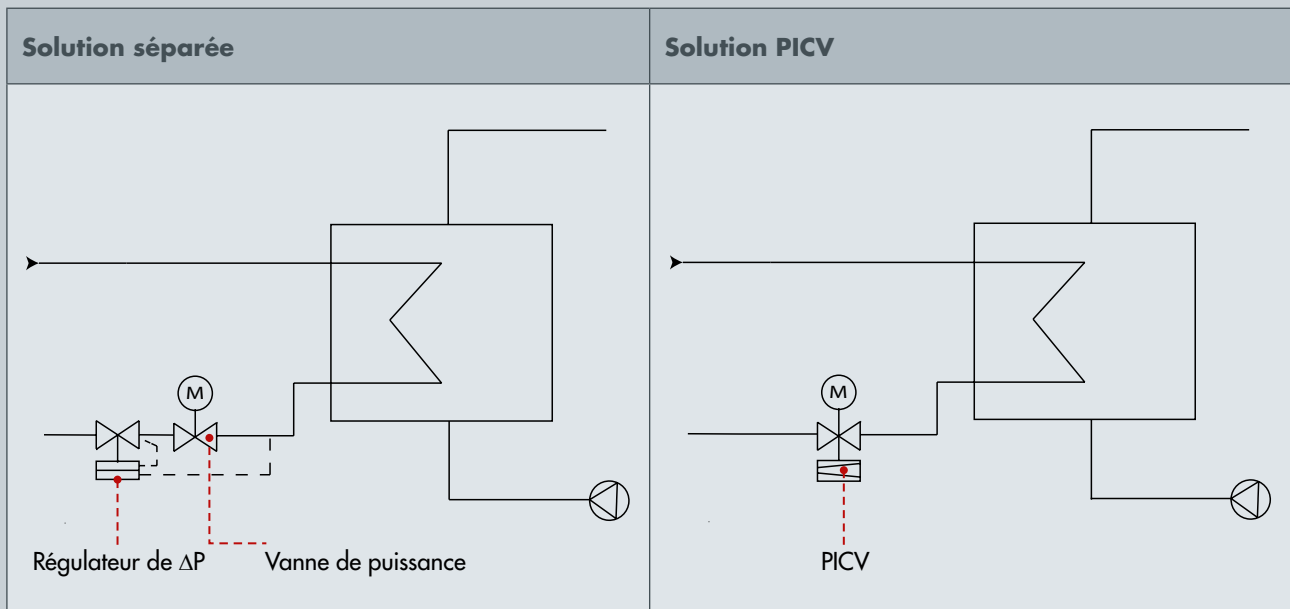



## Vannes de régulation indépendantes de la pression différentielle (PICV)

- Equilibrage et contrôle du débit en une seule vanne
- Excellente rangeabilité (Autorité de 1)
- Solution économique et compacte
- Sécurité de fonctionnement maximum  
produits certifiés selon EN 14597



Les vannes de régulation indépendantes des variations de pression PICV (Pressure Independent Control Valve) assurent une bonne régulation de la température du circuit secondaire sur une grande plage de fonctionnement, tout en équilibrant le réseau par limitation du débit dans la sous-station.



| Vannes PICV               | Type   | Diamètre nominal | Pression nominale |  |
|---------------------------|--------|------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| PICV taraudée ou à brides | 2488   | DN 15 à 50       | PN 16 à 25        |                                                                                       |
| PICV à brides             | 42-36E | DN 15 à 250      | PN 16 à 40        |                                                                                       |

Retrouvez l'ensemble de notre gamme sur [www.samson.fr](http://www.samson.fr)

SAMSON REGULATION S.A.  
 1, rue Jean Corona · BP 140 · F-69512 VAULX-EN VELIN CEDEX  
 Téléphone: (+33) (0)4 72 04 75 00 · Fax: (+33) (0)4 72 04 75 75  
 E-Mail: [samson@samson.fr](mailto:samson@samson.fr) · Internet: [www.samson.fr](http://www.samson.fr)