

## RÉGULATEUR DE COLLE AVEC ÉQUILIBRAGE DE PRESSION

### Système de traitement des liquides

Le régulateur de colle avec équilibrage de pression Valco Melton garantit une application de l'adhésif uniforme pendant le démarrage et à différentes vitesses de ligne grâce à un contrôle complet de la pression. Lorsque la machine est arrêtée, son piston s'étend, créant un espace qui relâche la pression et l'empêche de s'accumuler. Le régulateur à équilibrage de pression empêche également la colle de couler au redémarrage de la machine.

- Ratios 1 et 3:1 pour concorder avec la pompe source de la colle
- Conception de membrane déroulante pour un mouvement sans frottement et sans perte
- Diminution de la pression jusqu'à zéro en cas d'arrêt d'urgence
- Élimination des coûts liés à une vanne et des tuyaux de dérivation
- Facile à nettoyer et à installer



Commande pneumatique avec vanne de dérivation manuelle. Lorsqu'il est utilisé conjointement avec le contrôle de débit ECP Valco®, le régulateur règle automatiquement la pression de l'adhésif lors des augmentations/diminutions de vitesse de la machine.



La section pour liquide en acier inoxydable et le protecteur de jauge offrent une résistance chimique supérieure.



Une chambre libère l'excès de pression de colle pendant les arrêts de la machine à grande vitesse.