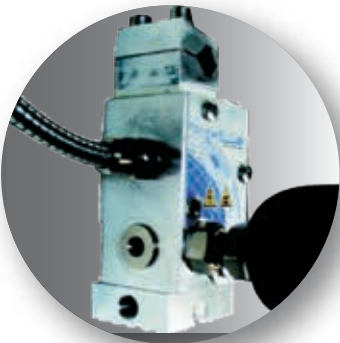


SÉRIE MZ

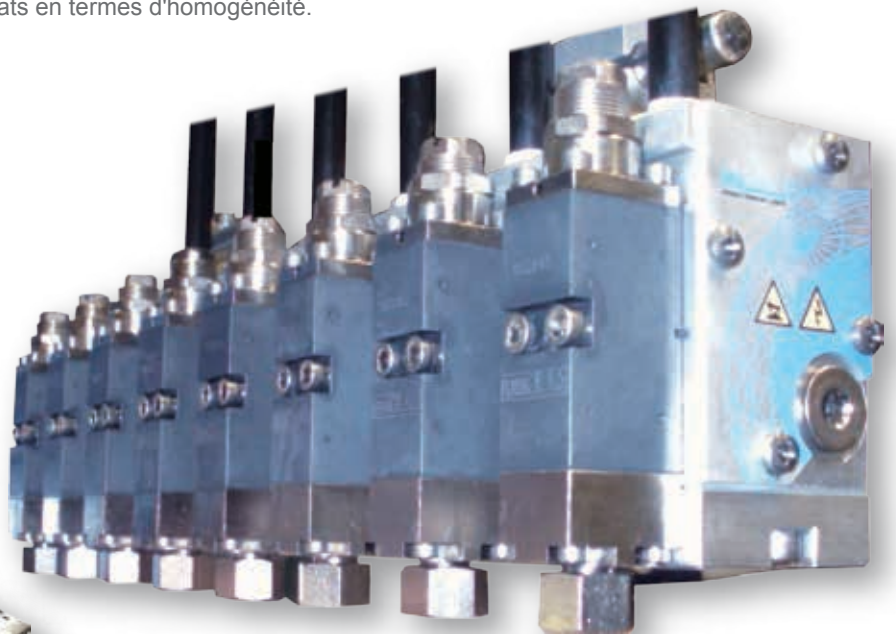
Pistolets pulvérisateurs

Les pistolets série MZ de Valco Melton combinent parfaitement les toutes dernières avancées technologiques au sein d'une conception de pointe adaptée aux pulvérisateurs d'adhésif thermofusible. Grâce à la simplification et à la standardisation du processus de fabrication, le coût et le délai de livraison au client est minimisé. Le résultat final est une solution parfaite pour une pulvérisation d'adhésif thermofusible rapide mais précise.

- Ils offrent la toute dernière technologie et des pulvérisateurs d'adhésif thermofusible de pointe, tout en restant économique.
- La conception polyvalente de l'applicateur garantit une adaptation rapide et facile à la structure de la machine et à vos besoins en termes de configuration.
- Ils simplifient les technologies d'application d'adhésif thermofusible de classe « A » pour un contrôle de la distribution sans aucun effort et de meilleurs résultats en termes d'homogénéité.



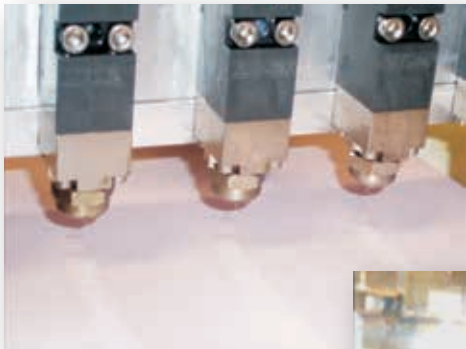
Les pièces standardisées des pistolets MZ sont 100 % compatibles avec vos besoins de configuration.



Une nouvelle conception chic avec une entrée de tuyau latérale en option permet un positionnement flexible de l'applicateur.



Sans contrôle de la température, la série MZ utilise un réchauffeur d'air doté d'une grande surface de transfert et d'un plus grand canal de distribution pour un débit élevé.



Les pistolets pulvérisateurs de la série MZ ont été spécifiquement créés pour mieux répondre aux besoins d'une multitude d'applications à pulvérisation à tourbillons d'adhésif thermofusible dans les industries de l'emballage et des solutions non tissées.

Valco Melton offre une sélection complète d'équipements de support et d'applicateurs d'adhésif thermofusible :

- Flexibles d'adhésif thermofusible RTD
- Valves de distribution manuelles et automatiques
- Applicateurs et gicleurs
- Supports de montage
- Systèmes de contrôle des dépôts à semi-conducteurs
- Filtres en ligne
- Pièces de rechange pour systèmes concurrents
- Adhésifs thermofusibles haute performance

Caractéristiques techniques

Caractéristiques	
Température d'exploitation max.	240° C
Pression hydraulique d'exploitation max.	100 bars
Vitesse de cycle d'exploitation max.	240 cycles par minute
Pression d'air d'exploitation	4-6 bars/58-87 bars
Consommation électrique	190-250 VCA 50/60 Hz
Taille max.	580 mm (longueur)
Pression d'air max. du pulvérisateur	2,5 bars

SYSTÈMES QUALITÉ

ISO 9001



Pour en savoir plus, consultez le site valcomelton.com ou contactez votre représentant Valco Melton local.
 Siège social mondial : États-Unis, Cincinnati, Ohio (bureaux administratifs) • Tél. : +1.513.874.6550 • Télécopie : +1.513.874.3612
 Siège social européen : Espagne, Navarra • Tél. : +34.948.321.585 • Télécopie : +34.948.326.584
 Siège social asiatique : Chine, Xiamen, Fujian • Tél. : +86.592.591.7854 • Télécopie : +86.592.591.7834
inquiry@valcomelton.com • Présent dans plus de 76 pays • valcomelton.com