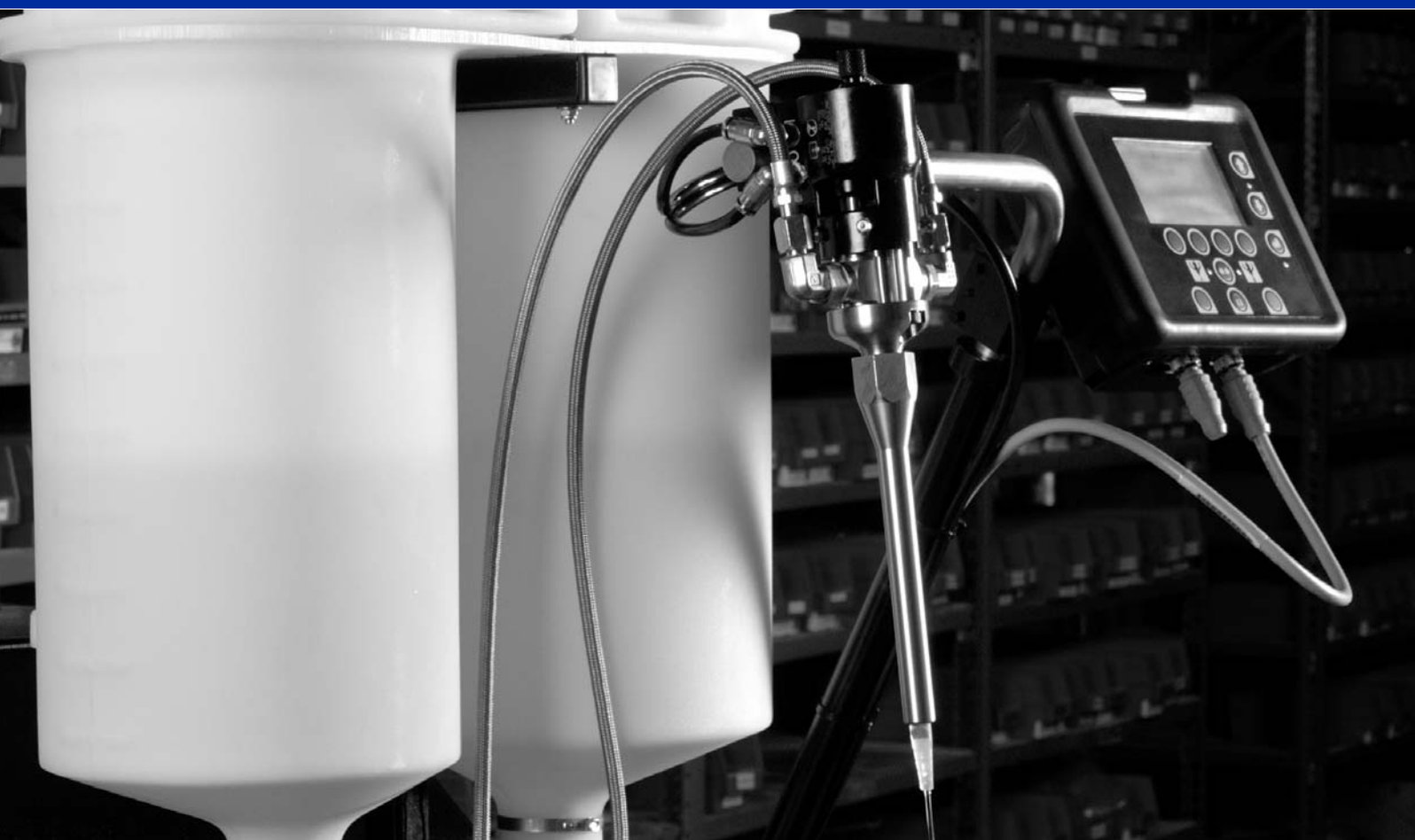


Vanne de distribution MD2

Pour la distribution précise de produits à deux composants



Conçue pour distribuer et mélanger de manière précise les produits étanches et adhésifs multi-composants

- Réduction de la durée et des coûts de la maintenance et optimisation de la durée de distribution
- Nombre de pièces moins important mis en œuvre lors de la conception et simplicité de nettoyage
- Interventions de maintenance et d'entretien rationalisées
- Conception modulaire complète adaptée aux différentes exigences d'installation
- Aucun outillage spécifique requis
- En adéquation avec une large gamme de produits



Idéale pour la plupart des applications de distribution de produits à deux composants

Caractéristiques techniques

VANNE MD2	
Pression produit maximum	207 bar (20,7 MPa, 3000 psi)
Pression pneumatique maximum du cylindre	8,4 bar (0,84 MPa, 120 psi)
Pression minimum de commande du cylindre d'air	2,8 bar (0,3 MPa, 40 psi)
Température de service produit maximum	60°C (140°F)
Pièces en contact avec le produit	acier inox, carbure, UHMWPE, acétal PEEK, PTFE
Poids du pistolet	255179 0,66 kg (1,45 lbs) 255180 0,66 kg (1,45 lbs) 255181 0,68 kg (150 lbs) 255182 0,68 kg (150 lbs)
Dimensions	168,7 mm L x 59 mm l x 57 mm P (6,64 in L x 2,32 in l x 2,25 in P)
Entrées produit	9/16-18 UNF (f) (06 SAE)
Entrées d'air	1/8 in npt (f)
Manuel d'instructions	312185

Références de commande

Vanne de distribution MD2 Graco

Options de la vanne

- 255179 Siège mou 1:1, système anti-gouttes réglable
255180 Siège dur 1:1, système anti-gouttes non réglable
255181 Nombreux rapports de mélange, siège mou, système anti-gouttes réglable
255182 Nombreux rapports de mélange, siège dur, système anti-gouttes non réglable

Options du pistolet manuel

- 255442 Siège dur 1:1, pistolet à air, gâchette
255445 Nombreux rapports de mélange, siège dur, pistolet à air, gâchette
255443 Siège dur 1:1, soupape d'équilibrage électrique, gâchette
255446 Nombreux rapports de mélange, siège dur, pistolet électrique, gâchette
255444 Siège dur 1:1, soupape d'équilibrage électrique, levier
255447 Nombreux rapports de mélange, siège dur, pistolet électrique, levier
LC0004 Siège mou 1:1, soupape d'équilibrage électrique, gâchette
LC0006 Nombreux rapports de mélange, siège mou, pistolet électrique, gâchette
LC0005 Siège mou 1:1, soupape d'équilibrage électrique, levier
LC0007 Nombreux rapports de mélange, siège mou, pistolet électrique, levier

Options du pistolet manuel

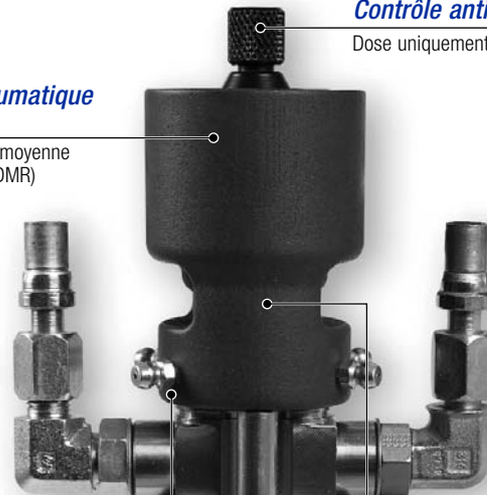
- 255220 Kit de réparation siège dur MD2, aiguille et applicateur
255219 Kit de réparation siège mou MD2, aiguille et applicateur
255218 Kit de réparation MD2, extrémité arrière de la partie au contact du produit
255217 Kit de réparation MD2, cylindre pneumatique
255208 Poignée à commutateur électrique
255206 Poignée à commutateur pneumatique
255249 Levier automatique
255273 Adaptateur de suspension

Cylindre pneumatique indépendant

Améliore la durée moyenne des réparations (DMR)

Contrôle anti-gouttes réglable

Dose uniquement les produits nécessaires



Chambre d'isolation du lubrifiant

- Idéale pour les produits sensibles à l'humidité
- Raccords de la chambre accessibles pour une maintenance aisée

Arbres en Chromex™

Prolonge la durée de vie de l'arbre afin de mieux prendre en charge les produits abrasifs

Partie au contact du produit entièrement en SST

Optimise la compatibilité avec les produits

Position d'entrée réglable

- Flexibilité pendant l'installation du système
- Minimise les espaces vides lors de la circulation de produit

Deux options d'applicateur

Personnalise le mélange des produits



Option de pistolet manuel



Vanne de distribution à levier