

Products > Réservoir a peinture pressurisé > Ensemble de réservoir pressurisé 2 pintes à distance, A-910P 1/4" x 5'



Ensemble de réservoir pressurisé 2 pintes à distance, A-910P 1/4" x 5'

Cette ensemble comprends un réservoir à distance pressurisé a peinture de 2 pintes, un pistolet de pulvérisation conventionnel A-910P et un tuyau double de 1/4" x 5'. L'aiguille à fluide et le siège sont en acier inoxydable et l'ensemble du pistolet peut être placé dans une armoire de nettoyage de pistolet. Le pistolet est fourni avec une buse à usage général de 1,4 mm pour les matériaux fins tels que vernis, teinture et émaux. Autres tailles disponibles séparément.

Le pistolet de pulvérisation conventionnel A-910 est conçu pour la finition soignée des meubles, les ateliers de carrosserie, les ateliers de fabrication de métaux, les entrepreneurs et les amateurs. Le contrôle de la largeur du jet de pulvérisation est ajusté en haut à l'arrière du pistolet, le modèle de jet horizontal et vertical est contrôlé au niveau du chapeau d'air et le flux de produit est contrôlé à l'arrière du pistolet. Les matériaux qui peuvent être pulvérisés comprennent le vernis, l'uréthane, la laque, la peinture automobile, l'époxy, l'émail, la teinture, le latex, la base d'huile et les revêtements industrielles de haute viscosité avec l'utilisation d'une plus grosse aiguille

Caractéristiques du A-910 :

Exigences: 4-10 cfm @ 60psi

Entrée PSI (typique): 30 - 60 psi

Entrée de fluide: 3/8 "NPS-M

Entrée d'air: 1/4 "NPS-M

Type d'atomisation: externe conventionnel

Caractéristiques du pot sous pression de 2 Litres

Pression maximale: 50 psi

Entrée d'air: 1/4 "NPS-M

Sortie d'air: 1/4 "NPS-M

Sortie de fluide: 3/8 "NPS-M

Soupape de sécurité: 50 psi

Spécifications du boyau double:

Caractéristiques du boyau a air (5' x 1/4 ") :

- Flexible et léger avec une conception a double spirales.
- Tube interieur: caoutchouc EPDM résistant à l'huile.
- Revêtement extérieur: caoutchouc EPDM résistant aux solvants, à l'abrasion et aux intempéries.
- Pression de service de 200 PSI.

Caractéristiques du boyau à produit (5' x 1/4 ") :

- Conception flexible et légère.
- tube interieur: polyéthylène / thermoplastique résistant aux solvants.
- Revêtement: caoutchouc thermoplastique résistant aux solvants.
- Pression de service 175 PSI (@ 20 ° C).



Literature P.Pot 2 Quart Kit A910P - 5ft in english
Download File



Parts Diagram P.Pot 2L / Diagramme de pièce P.Pot 2 L
Download File



Parts Diagram A-910 / Diagramme de pièce A-910
Download File