

B²⁴ *Mix*

Pompe pneumatique à deux composants à double membrane

Pompe pneumatique à deux composants à double membrane idéale pour la peinture basse pression avec air d'atomisation, utilisable avec deux composants, émaux, laques, apprêts et peintures de finition de moyenne et basse viscosité, dans le secteur du bois et du métal.



COD	DESCRIPTION
TK212401	<p>B24 MIX Pompe à deux composants à double membrane. Avec chariot - panneau de régulation de pression - 2 filtres de ligne - mélangeur statique - tuyau BP 7,5m - pistolet - 2 systèmes d'aspiration complets</p> <p>BOXER Pompe de lavage pneumatique à double diaphragme avec régulateur pression - système d'aspiration complet</p>
TK212400	<p>B24 MIX Pompe à deux composants à double membrane. Avec chariot - panneau de régulation de pression - 2 filtres de ligne - mélangeur statique - 2 systèmes d'aspiration complets</p> <p>BOXER Pompe de lavage pneumatique à double diaphragme avec régulateur pression - système d'aspiration complet</p>

Spécifications techniques

Moteur: pneumatique

Rapport: 1:1

Débit max. De sortie libre: ltr/min 12

Pression d'entrée d'air max.: Bar (PSI) 8 (116)

Pression de sortie maximale du matériau: Bar (PSI) 8 (116)

Poids: 45 kg

Consommation d'air: ltr/min 250-400

Raccord d'entrée du matériau: M 1/2"

Raccord de sortie du matériau: M 1/4"