

Pistolet manuel SATAjet 1000 B RP Aerospace



Descriptif détaillé

Développé pour l'application de produits hydrodiluable ou solvantés.

Jet large et fin selon les buses et l'application choisie.
Conduit d'air adapté au niveau du chapeau d'air pour éviter tout dépôt sur la buse.

Canal de produit large et lisse pour un meilleur flux du produit pulvérisé.

Ergonomie ajustée et réglages facilités pour le confort de l'opérateur.

Surface robuste anodisée-polie pour un nettoyage et entretien facile.

Filetage du chapeau d'air à démontage rapide.

Enclenchement du godet en ¼ de tour.

Montage possible du SATA adam 2 pour une meilleure précision de l'air de pulvérisation.

Poids : 449 g

Pression d'utilisation : 2.0 bars

Consommation d'air : 275 L/min

Raccord d'air : 1/4 GM

Distance de projection : 17-21 cm

Pistolet complet avec godet PVC 0,6L et raccord tournant.

Tableau des références produits

RÉFÉRENCE	DIAMÈTRE BUSE	VENDU PAR
440348	1,4 mm	1
440349	1.6 mm	1
433835	1.8 mm	1
440350	2 mm	1

