

Pistolet spécial colles Néoprènes (pulvérisables)

Sans godet

. Livré en carton

- . Buse Ø 1.6 mm
- . Raccord peinture 3/8"
- . Alimentation par pot sous pression

0.71 kg

Réf. : 416.400

Equipement

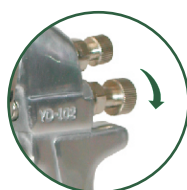
- ✓ Poignée ergonomique en aluminium
- ✓ Passage produit inox
- ✓ Arrêt d'air à la gâchette
- ✓ Réglage débit produit
- ✓ Réglage débit air
- ✓ Réglage largeur du jet
- ✓ Raccord rapide

Applications

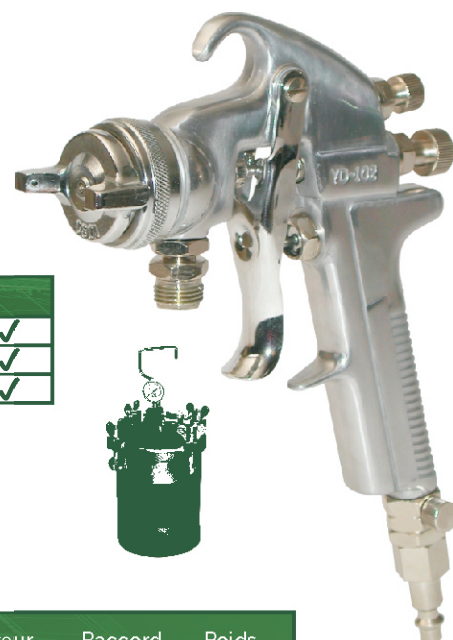
- . Colles solvantées type néoprène pulvérisables

Accessoires

Kit buse de rechange	✓
Clé de démontage	✓
Brosse de nettoyage	✓



Réglage débit produit



Référence	Type	Buse mm	Conso. moy d'air l/mn	Pression d'utilis. bar	Conso. moy produit cm³/mn	Largeur jet maxi. mm*	Raccord entrée d'air	Poids kg
Bte 416.400	Pression	1,6	300	2 - 5	300	300 - 380	1/4"	0.71

* Valeurs données à titre indicatif mesurées en pulvérisant de l'eau, pouvant évoluer en fonction des produits utilisés

Accessoires pist. colles néoprènes

Kit buse pist. colles néoprènes

. Kit buse Ø 1.6 mm

Réf. : 471.910

Descriptif : 1 buse en inox, 1 aiguille inox et 1 chapeau de buse en laiton nickelé avec bague de serrage intégrée



Kit entretien

. Kit entretien (joints) pour pistolet colles néoprènes

Réf. : 499.343

Ensemble pot 10 litres spécial colles Néoprènes

Ensemble complet recommandé pour l'application de colles néoprènes pulvérisables

Composition

- ✓ 1 pot sous pression 10 litres colles (451.400)
- ✓ 1 pistolet Spécial colles néoprènes (416.400)
- ✓ 1 tuyau air 5 m (476.200)
- ✓ 1 tuyau peinture 5 m (477.200)

Réf. : 441.100

Pot sous pression

9.1 kg

- . Simple régulation produit
- . Vase interchangeable
- . Sortie produit avec robinet d'arrêt
- . 4 brides de fermeture de couvercle

