SAGOLAS

an Elcometer company

www.sagola.com









Versions: 1.2 - 1.2XL - 1.3 - 1.3XL Consommation d'air: 310 L/min Débit de produit: 222 g/min Taille d'eventail: 285 - 305 mm Pression recommandée: 2.0 - 2.5 bar **Applications:** Vernis, Monocouches, Base bicouches, Carrosserie Industrielle.



DVR AQUA

Versions: 1.2 - 1.2XL - 1.3 Consommation d'air: 280 L/min Débit de produit: 227 g/min Taille d'eventail: 290 - 315 mm Pression recommandée: 1.5 - 2.0 bar **Applications:** Special Peintures à l'eau. Haute précision, grande vitesse.



Versions: 1.2 - 1.3 - 1.3XL - 1.4 Consommation d'air: 465 L/min Débit de produit: 198 g/min Taille d'eventail: 290 - 325 mm Pression recommandée: 1.8 - 2.0 bar Applications: Base bicouche eau et solvent, Vernis. Grande vitesse.



CLEAR

Versions: 1.2 - 1.2XL - 1.3 - 1.3XL - 1.4 Consommation d'air: 315 L/min Débit de produit: 224 g/min Taille d'eventail: 285 - 300 mm Pression recommandée: 2.0 - 2.2 bar **Applications:** Vernis et monocouche HS. Grande vitesse.



Version Régulateur d'air interne

> Version Digitale



MAXIMUM EXPRESSION

La passion pour le rouge

Réglementations

Tous les produits SAGOLA respectent les normes de sécurité les plus exigeantes en matière de fabrication d'équipements pour la peinture ainsi que les normes CE et ATEX.

Pour une protection face aux copies et contrefaçons, SAGOLA dépose les designs de ses pistolets aussi bien que sa marque dans le monde entier..

C € CA

EN 1953 ATEX (Ex) II 2G T60°C x ATEX (Ex) II 2G Ex ia IIC T4 LOM 05ATEX2091X **SQMDA 1151 SQMDA 1136**

Brevets

559018 ES 2370348 3300029 EP 1987886 201431059

précision. Apte pour gauchers et

Plus haute précision et douceur.

Nouveaux

Unique dans le marché.

la rupture des étoupes.

Nouvelles

buses DV

Fabriqué en acier

inoxydable. Débit de

peinture élevé. Vitesse

maximale d'application.

Il évite la manipulation et

Taille de la goutte de peinture très fine et plus grand éventail de

Réalisé à la pointe du chapeau d'air, il crée un spray plus fin et plus fluide.

Nouvel identifiant de couleurs

(COLOR CODE). Parfait pour différenciationles de pistolets quand il y a plusieurs peintres.



FABRIQUÉ EN **ESPAGNE**



Avec moins de course et plus grande droitiers.

Nouvelle boîte guide en acier inoxydable. Construit en vernier pour la régulation du débit précis.

Précision maximale dans la lecture de la pression. Joint protecteur d'acier inoxydable.

Plus arrondie, ergonomique et confortable.