



FILL SPRAY RA 400

SYSTÈME DE REMPLISSAGE
D'AÉROSOLS

Fillon
Technologies™

FILL SPRAY RA 400

VOS TEINTES À LA CARTE !

Fill Spray et table support TB90 FS



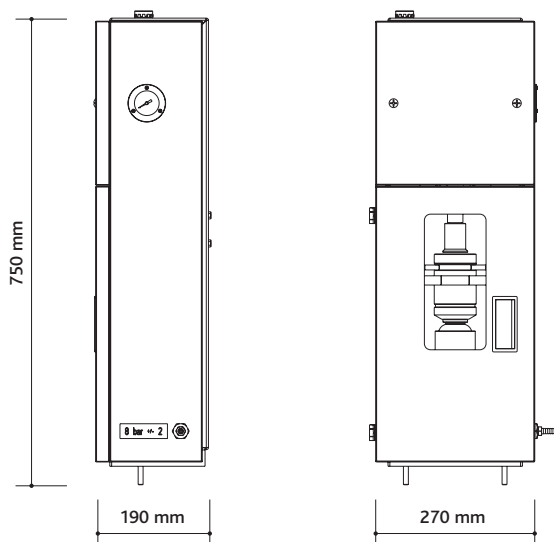
FILL SPRAY >

Fill Spray et support T56 FS avec cylindre-becher additionnel



L'Appareil pneumatique Fill Spray RA 400 a été conçu pour le remplissage répétitif des aérosols en milieu professionnel.

L'Expertise de Fillon Technologies dans la fabrication des équipements destinés aux métiers de la peinture est une garantie de satisfaction.



SPECIFICITES TECHNIQUES

- Fonctionnement entièrement pneumatique, à partir d'une alimentation d'air à 8 bar \pm 2.
- Autopositionnement de l'ensemble becher-aérosol.
- Cylindre-becher de 100 ml en aluminium anodisé.
- Socle d'appui de l'aérosol réglable.
- Tête de piston démontable.
- Finition peinture poudre époxy répondant aux critères les plus sévères de la profession.

OPTIONS

- Table support TB90 FS (H=780 ; L=900 ; P=540).
- Support T56 FS (H=990 ; L=400 ; P=370).
- Cylindre-becher additionnel.



ISO 9001: 2000



Fillon
Technologies™

28210 FAVEROLLES – FRANCE
Tél. 33 (0)2 37 38 66 10 – Fax 33 (0)2 37 51 95 22
sales@fillontech.com – www.fillontech.com