

Fabricant : BAUSCH + STROBEL

Modèle : FFV 6010

Année : 1993

Numéro de série : 59138

Dimensions hors-tout (l x p x h) : 2090 x 2000 x 1900

Format Max (Ø x h) : Ø 36 x 80

Format actuel (Ø x h) : Ø 12.5 x 11.38

Poids de l'équipement : 2050 Kg

Capacité : 6 Flacons / Cycles

Cadence : selon plusieurs facteurs : dimensions / nature flacon / consistance produits

Documentation technique : Détails sur demande

Incoterm : FCA

Remplisseuse Bausch et Ströbel FFV 6010– 1992 - revampée en 2008 (Automate et pupitre)

- o Cadence 18000 fl/heures –
- o 6 pompes pistons rotatifs –
- o Format : flacons 3mL diamètre 14,25 mm ,
- o bouchons lyo de diamètre 13mm

Sertisseuse de 1987 Bausch et Ströbel RVB 12000

- o Cadence 18000 fl/heures –
- o Format : flacons 3mL diamètre 14,25 mm ,

La machine a été reconditionnée

Manufacturer: BAUSCH + STROBEL

Model: FFV 6010

Year: 1993

Serial Number: 59138

Overall Dimensions (W x D x H): 2090 x 2000 x 1900

Maximum Format (Ø x H): Ø 36 x 80

Current Format (Ø x H): Ø 12.5 x 11.38

Equipment Weight: 2050 kg

Capacity: 6 Bottles / Cycle

Rate: Depends on several factors: dimensions / bottle type / product consistency

Technical Documentation: Details on request

Incoterm: FCA

Bausch and Ströbel FFV 6010 Filling Machine – 1992 - Revamped in 2008 (Automatic and Control Panel)

- o Rate: 18,000 fl/hour –
- o 6 rotary piston pumps –
- o Format: 3mL bottles, 14.25 mm diameter,
- o 13mm diameter lyophilized caps

1987 Bausch & Ströbel RVB 12000 crimping machine

- o Capacity: 18,000 fl/hour –

- o Format: 3mL bottles, 14.25 mm diameter,

The machine has been reconditioned















