

## Fiche technique / Gunstar



Le Gunstar est le type de machine de BiBRA pour la doublure de produits ronds avec une vitesse allant jusqu'à 400 pièces par minute, en fonction du diamètre du produit.

Les extrémités entrant dans la machine sont empilées dans un magasin flottant magnétique, séparées et automatiquement introduites dans la station de doublure. Une tête de buse électropneumatique applique le mastic d'étanchéité. Le temps d'ouverture de la buse peut être réglé électroniquement. La pression d'air dans le conteneur de stockage du composé est également réglable.

Ces machines de doublure sont disponibles en conception à une ou deux voies et, sur demande, également pour les produits en aluminium avec chambre à vide.

<b>Données techniques</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>X/L</b>	<b>D</b>
Plage de diamètres pour couvercles/fonds	48-108 mm	65-200 mm	99-230 mm	99-350 mm	48-108 mm
Nombre de voies	1	1	1	1	2
Rendement env. pièces/ min.	max. 400	max. 250	max. 220	max. 150	max. 800