

**In**verto

## Aplicación de adhesivo en Inliner (FFG) Solapas interiores y exteriores con un solo sistema

# Más flexibilidad para Inliner (FFG)

Un cabezal de aplicación de adhesivo para pegar solapas interiores y exteriores durante el procesamiento de cartón ondulado en máquinas Inliner (FFG). El nuevo sistema Inverto se utiliza para cambiar fácilmente el cabezal de arriba abajo para los dos tipos de pegado de solapas, por lo que solo necesita un cabezal de aplicación. La inversión del encolado de arriba abajo se facilita a través de un innovador mecanismo de cierre rápido; en combinación con la conmutación rápida del control Xtend<sup>2</sup>, el tiempo de preparación se reduce y la disponibilidad de la máquina de producción se maximiza.



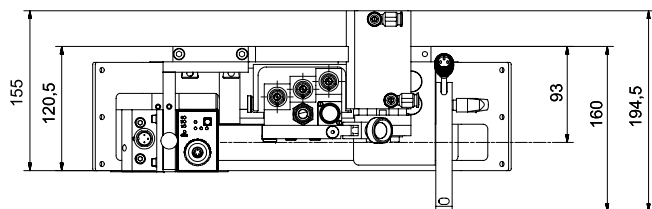
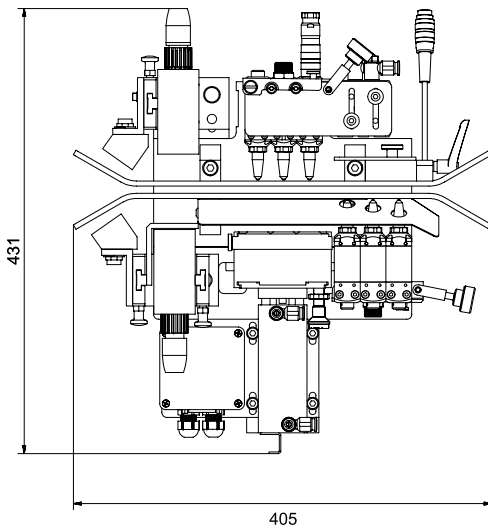
Las válvulas del cabezal se limpian desde arriba al baño maría durante la aplicación.



Innovador mecanismo de cierre rápido



El control de la aplicación de adhesivo por arriba y por abajo se realiza con un sensor MLT 40



Reservadas las modificaciones de medidas y de construcción.

## Datos técnicos

Serie constructiva	Denominación	Máx. consumo de potencia	Volumen	Conexión de cola	Máx. presión	Máx. frecuencia*	Peso
Inverto	Cabezal múltiple de cola fría	534VA	<70 dBa	G1/4"	50 bar	500 ciclos/s	12 kg

\* La frecuencia depende de la viscosidad del adhesivo.

**Baumer hhs ofrece un amplio abanico de sistemas de aplicación de cola y control de calidad. Para más información ver [www.baumerhhs.com](http://www.baumerhhs.com)**



Baumer hhs GmbH  
 Adolf-Dembach-Strasse 19 · 47829 Krefeld · Germany  
 Phone +49 2151 4402-0 · Fax +49 2151 4402-111  
 info.de@baumerhhs.com · www.baumerhhs.com