



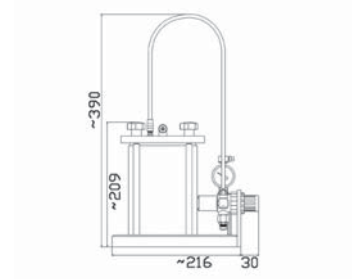
KFE-Baja presión.
Constante, seguro y funcional.
Depósito de cola a presión y
bombas de membrana.

Depósitos de cola a presión y unidades transportadoras de cola con bomba de membrana.

Ideal para el transporte económico de colas de dispersión. Los depósitos de cola se usan predominantemente en materiales con baja viscosidad y velocidades constantes de máquina. Las bombas de membrana se utilizan con cola de viscosidad mediana o en una adaptación automática de la presión de cola a velocidades de máquina alternantes.

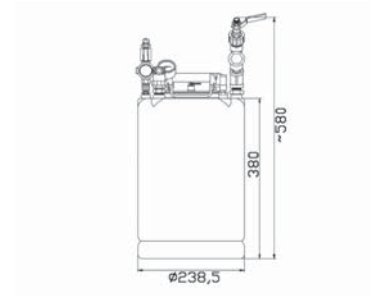
KDB-01, depósito a presión acrílico

- Bote de cola 0,75 l
- Regulador de presión de aire 0-2 bar
- Presión máx. de cola 2 bar
- Manómetro 0-4 bar
- Válvula de seguridad 2 bar
- Goma aspiradora con válvula de retención



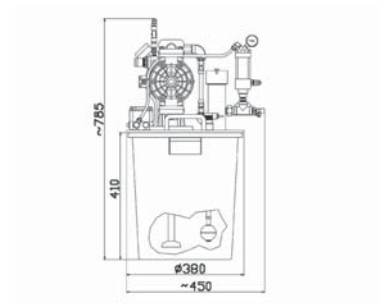
DB-15, depósito a presión de acero inoxidable

- Controlado técnicamente
- 12 l de contenido
- Regulador de presión de aire 0-6 bar
- Presión máx. de cola 6 bar
- Manómetro 0-6 bar
- Válvula de seguridad 6 bar
- Tubo aspirador de acero inoxidable con filtro previo
- Filtro con tamiz fino
- Todas las conexiones soltables a mano
- Sensor de nivel de llenado opcional



Unidad transportadora de cola con bomba de membrana

- Sensor de nivel de llenado
- Depósito de plástico de 30 l con tapa
- Tubo aspirador de acero inoxidable con filtro previo
- Presión máx. de cola 7 bar
- Filtro de acero inoxidable de alta presión
- Regulador de presión de material manual o neumático con convertidor I/P
- Indicación de nivel de llenado opcional
- Mecanismo agitador opcional



Baumer hhs ofrece un amplio abanico de sistemas de aplicación de cola y control de calidad. Para más información ver www.baumerhhs.es

Baumer *hhs*

Baumer hhs GmbH

Adolf-Dembach-Straße 7 · 47829 Krefeld · Germany
Phone +49 (0)2151 4402-0 · Fax +49 (0)2151 4402-111
info.de@baumerhhs.com · www.baumerhhs.com