



Your Print - Our Mission

ADAPTADOR PARA APLICACIONES ESPECIALES

- Probado mil veces durante años, probado y probado mil veces
- Construcción optimizada de Polywest para cada aplicación
- POLYBRIDGE: tan exclusivo como sus requisitos

Made in
GERMANY

POLYBRIDGE



POLYWEST NUEVOS ESTÁNDARES

Como una de las empresas líderes, Polywest ofrece soluciones de mangas y adaptadores para impresión flexográfica. Hemos estado operando para nuestros clientes en todo el mundo con productos „Made in Germany“ por más de 35 años. Hemos ampliado continuamente nuestra cartera de productos y la continuamos desarrollando de acuerdo con los deseos y necesidades de nuestros clientes.

Con los adaptadores POLYBRIDGE, Polywest ofrece una serie de adaptadores de alta calidad para áreas de aplicación especiales.

- **POLYBRIDGE SOFT**, el adaptador con superficie Softcoat compresible especial para Mangas ITR finas y clásicas.
- **POLYBRIDGE MOUNT**, el adaptador de montaje duradero y de primera clase es el maestro de su departamento de montaje de placas.
- **POLYBRIDGE LASER**, probado y con una superficie Rubin duradera o simplemente ponga: El favorito de su departamento de preimpresión.

POLYBRIDGE **SOFT**

- El adaptador óptimo con una capa de superficie compresible sin costuras o junta de unión
- Para todas las superficies de manga delgada e ITR disponibles comercialmente
- Adecuado para delgados y clásicos
- Superficie compresible de dureza:
 - **Soft** • **Medium** • **Firm**
 - Individual: 55 – 70 Shore A, disponible bajo pedido
- POLYBRIDGE SOFT: el adaptador compresible



Ligero



TIR
excepcional



Anti
estático



Silent-Flow
opcional



Superficie
compresible



Para tecnología
ITR



POLYBRIDGE MOUNT

- El adaptador de montaje duradero y de primera clase a un precio atractivo
- Superficie de carbono duradera y resistente al desgaste
- Montaje de manga fácil y rápido
- Tecnología de flujo silencioso disponible opcionalmente
- MONTAJE POLYBRIDGE: la mejor opción para su departamento de montaje de polímeros



Silent-Flow
opcional



CFK



Ligero



Dimen-
sionalmente
estable



Anti
estático



POLYBRIDGE LÁSER

- Construidos con la tecnología de adaptadores POLYWEST altamente probada
- Concentricidad óptima a altas velocidades
- Superficie de rubí modificada resistente al láser
- Tecnología de flujo silencioso disponible opcionalmente
- LÁSER POLYBRIDGE: el favorito de su departamento de preimpresión



Ligero



TIR
excepcional



Silent-Flow
opcional



Dimen-
sionalmente
estable



Superficie
resistente
al láser



Your Print - Our Mission

DIMENSIONES

Longitud	250 mm – 2500 mm (DIN ISO 2768 T1 m)
Longitud de formato	hasta 2100 mm
Espesor de pared	MOUNT: 5,0 - 150 mm LASER: 5,5 - 100 mm SOFT: 4,7 - 50 mm Tamaños especiales bajo pedido

DETALLES TÉCNICOS

Peso	Construcción ligera con múltiples capas
Lado delantero	MOUNT y SOFT frentes reforzados y protecciones laterales disponibles opcionalmente / LÁSER reforzado y protegido en ambos lados
Tolerancia de descentramiento	LASER y SOFT <0.020 mm (cilindro de prueba <0.005 mm a 20°C)
Muecas (opcional)	Anillo de poliuretano, acero inoxidable o reforzado con plástico
Suministro de aire	Por separado / externo o mediante cilindro de aire

USO Y ALMACENAMIENTO

Limpieza de superficies	A base de etanol / isopropanol
Resistencia a la temperatura	15 – 40°C cuando se usa correctamente
Almacenamiento / transporte	De pie, asegurado contra caídas, protección contra heladas y calor. Transporte solo horizontalmente en cajas de madera
Suministro de aire comprimido	6 – 8 bar con un volumen de aire de 12 l / seg, (87 – 116 psi, 0,42 – 0,56 pies ³ / seg) Suministro de aire de diámetro interior: >=10 mm

Siganos en:



Salvo modificaciones y errores. Toda la información de este folleto se basa en nuestro conocimiento y experiencia en el momento de la publicación de este folleto. El folleto no constituye una garantía legalmente vinculante con respecto a los diversos componentes de nuestros productos o su usabilidad para determinadas aplicaciones. Debido a los numerosos factores que influyen en el procesamiento y uso de nuestros productos, el usuario es responsable de probar y ajustar nuestros productos. POLYWEST no asume ninguna responsabilidad por el cumplimiento de todas las regulaciones legales (en particular los derechos de propiedad industrial y derechos de autor) al utilizar nuestros productos. Los nombres de productos marcados con ® son marcas comerciales registradas de POLYWEST.