

DuPont™ Cyrel® FAST Round LF 1450

Unidad De Acabado Por Luz De Camisas Flexográficas



Imagen en alta resolución

DuPont™ Cyrel® FAST Round LF 1450



Imagen en alta resolución

Plano



Ver video



Descarga de la última versión

DuPont Packaging Graphics sigue consolidando su posición de líder mundial, como proveedor de sistemas de impresión flexográfica. Nuestros nuevos desarrollos se aplican constantemente en nuevas tecnologías para soluciones exclusivas, que facilitan a nuestros clientes la expansión de su negocio, al permitirles sacar partido de oportunidades nuevas y rentables en el mercado de impresión del embalaje. Nuestro catálogo de productos incluye la marca Cyrel® de planchas de fotopolímero ([analógicas y digitales](#)), equipos de confección de planchas Cyrel®, [camisas Cyrel®](#), [sistemas de montaje de planchas Cyrel®](#) y el revolucionario [sistema térmico Cyrel® FAST](#).

DuPont™ Cyrel® Systems: Alta calidad a alta velocidad.

El equipo Cyrel® FAST Round LF 1450 ha sido diseñado de acuerdo a las necesidades de los clientes, de fácil instalación, mantenimiento y operatividad. Es robusto, fiable y altamente eficaz en costos.

DuPont™ Cyrel® FAST Round LF 1450

Principales Beneficios

- Tamaño máximo de camisas 1.450 x 1.000 mm (57 x 39 inch)
- Extrema rapidez de respuesta
- Menor impacto medioambiental
- Una mayor precisión en la calidad de impresión
- Mayor duración para tirajes de impresión
- Robusto y de fácil mantenimiento
- Óptima productividad
- Equipo con menor requerimiento de espacio

Características del Producto

DuPont™ Cyrel® FAST round LF 1450 es una unidad de exposición para camisas de flexografía de alta productividad que complementa el sistema FAST round.

DuPont™ Cyrel® FAST round LF 1450 procesa la exposición de camisas de fotopolímero en continuo FAST round en menos de 10 minutos independientemente del tamaño de las mismas.

Debido a su diseño vertical y al alto nivel de automatización, el equipo Cyrel® FAST round LF 1450 es de muy fácil manejo. Otro beneficio de su remarcable diseño es el poco espacio que requiere.

El control independiente de lámparas UV-A y UV-C permite un acabado óptimo del procesado de camisas.

Esta tecnología mejora la rapidez de producción de camisas de gran calidad, al combinar la eficacia y la rapidez de la filmación digital de las camisas, con la productividad y los beneficios medioambientales del proceso térmico sin solventes ni otros líquidos.

Las camisas digitales para el proceso térmico de producción de camisas de DuPont han sido diseñadas para satisfacer las necesidades de una camisa de gran calidad tanto en trabajos de trama, como trabajos de líneas y sólidos.

DuPont™ Cyrel® FAST Round LF 1450

Unidad De Acabado Por Luz De Camisas Flexográficas

Datos Técnicos		
Especificaciones	Detalles	Notas adicionales
Nombre del equipo	DuPont™ Cyrel® FAST Round LF 1450	Unidad De Acabado Por Luz De Camisas Flexográficas
Número de artículo en SAP	D14466730	
Anchura max. nominal de la camisa	1.450 mm (57 inch)	
Anchura min. nominal de la camisa	300 mm (11,8 inch)	
Desarrollo nominal max.de la camisa	1.000 mm (39,3 inch)	
Desarrollo nominal min.de la camisa	330 mm (12,9 inch)	
Grosor de la Camisa	Thin 1.573 mm / Classic 3.165 mm	
Voltaje (configurable)	400 V ~ 3 / N / PE / 50/60 Hz	
Potencia (nominal)	4 kW	
Consumo (carga nominal)	7,5 A	
Toma a tierra	16 mm² conexión en el marco	
Ventilación	Ø 100 mm (3,94 inch)	max. 150 m³ / h
Temperatura ambiente	Margen de temperatura: 18° a to 27°C (65°F a 80°F)	Humedad relativa 20% a 80% sin condensación
Dimensiones	Sin embalaje	Con embalaje
Largo	1.900 mm (74,8 inch)	2.240 mm (88,19 inch)
Ancho	818 mm (32,2 inch)	1.200 mm (47,24 inch)
Alto	2.277 mm (89,65 inch)	2.540 mm (100 inch)
Peso	500 kg (1.102 lbs)	870 kg (1.918 lbs)
Color	DuPont gris y DuPont rojo	

Si desea más información, visite www.cyrel.es o diríjase a su especialista en Cyrel®.

www.cyrel.es

DuPont de Nemours (Deutschland) GmbH
 DuPont Electronics & Communications
 Hugenottenallee 175
 63263 Neu-Isenburg
 Germany
 Tel: +49 (0) 6102 18 1592

Du Pont Iberica SL
 DuPont Imaging Technologies
 Diagonal 561
 08029 Barcelona
 España
 Teléfono: +34 93 2276183