

# Bisagras con BCOR

## protección de la superficie

Recubierto especialmente, altamente protegido

 **blum**®



**BLUMOTION**  
by Blum

### Protección de superficies para bisagras

El aire caliente y húmedo o los vapores de sustancias químicas (p. Ej., Agentes de limpieza o ayudas de montaje como el silicio) pueden dañar la superficie acabada de sus accesorios. Con BCOR, la superficie está protegida de manera más eficaz contra las causas de corrosión severa.

### Calidad probada

Nuestras bisagras pueden soportar incluso los métodos de prueba más estrictos, por ejemplo, un Ensayo NSS de 48 h (niebla salina neutra) y ensayo AASS de 24 h (niebla salina de ácido acético), ambos según DIN EN ISO 9227. Así garantizamos una calidad tan alta. Esto también ha sido certificado por institutos de pruebas internacionales independientes.

### Programa amplio BCOR

La protección de superficie BCOR de alta calidad está disponible para todos los tipos de bisagras principales, incluidos CLIP top BLUMOTION, CLIP top y CLIP. Esto significa que puede garantizar la facilidad de movimiento en una variedad de aplicaciones diferentes, independientemente del grosor de la puerta o de las aplicaciones de revestimiento.

i

Calidad hasta el último detalle



La capa refinada galvanicamente cubre la bisagra como un sello protector



Los métodos de prueba especiales simulan el uso en condiciones extremas



Este programa comprende varios tipos de bisagras principales y accesorios relevantes.



Desarrollo continuo de bisagras de alta calidad, para una funcionalidad más confiable todos los días

## Bisagras BCOR



## Resumen del programa

Bisagra	Arreglo de jefe	Cubrir solicitud	Doble solicitud	Recuadro solicitud	Esquina ciega	Angular	
Bisagra especial 110 °  Bisagra de puerta con perfil de 95 °	Atornillar	[Shaded]	[Shaded]	[Shaded]			
	Knock-in		[Shaded]				
	Atornillar		[Shaded]	[Shaded]			
	Atornillar		[Shaded]	[Shaded]			
	Knock-in		[Shaded]	[Shaded]			
	Atornillar		[Shaded]	[Shaded]	[Shaded]		
	Atornillar		[Shaded]	[Shaded]	[Shaded]	[Shaded]	
Esquina ciega, aplicación empotrada	Atornillar				[Shaded]		
+ 45 ° I - bisagra en ángulo	Atornillar					[Shaded]	
+ 45 ° II - bisagra en ángulo	Atornillar					[Shaded]	
- 15 ° III - bisagra en ángulo	Atornillar					[Shaded]	
<b>CLIP top con resorte</b>							
Puerta perfilada	Atornillar	[Shaded]	[Shaded]				
	Atornillar	[Shaded]	[Shaded]				
	Knock-in	[Shaded]	[Shaded]				
	Atornillar	[Shaded]	[Shaded]	[Shaded]			
Esquina ciega, aplicación empotrada	Atornillar				[Shaded]		
<b>CLIP top no suspendido</b>							
Puerta perfilada	Atornillar	[Shaded]	[Shaded]				
	Atornillar	[Shaded]	[Shaded]				
	Atornillar	[Shaded]	[Shaded]				
	Atornillar	[Shaded]	[Shaded]				
	Knock-in	[Shaded]	[Shaded]				
<b>Placas de montaje</b>							
Placa de montaje ajustable en altura con leva	Atornillar	0 mm	[Shaded]				
	Atornillar	0 mm			[Shaded]		
Placa de montaje ajustable en altura con orificio alargado	Atornillar	0 mm			[Shaded]		
	Atornillar	3 mm			[Shaded]		
	Knock-in	0 mm			[Shaded]		
<b>Accesorios</b>							
Tapas de la cubierta del brazo de bisagra, estampadas con el logotipo de Blum	Tipo de bisagra						
	Aplicación de superposición					[Shaded]	
	Aplicación dual					[Shaded]	
	Aplicación insertada					[Shaded]	
Tapas de la cubierta del brazo de bisagra, lisas	110 °, 110 ° bisagra especial y 107 ° (brazo de bisagra recto) + 45 ° II y ángulo ciego					[Shaded]	
	110 °, 107 °, 95 ° (brazo con manivela y doble manivela) CLIP 100 ° (brazo de bisagra recto)					[Shaded]	
Tapas de la cubierta del saliente de la bisagra para atornillar y encajar	95 ° (brazo de bisagra recto) + 45 ° II y -15 ° III					[Shaded]	