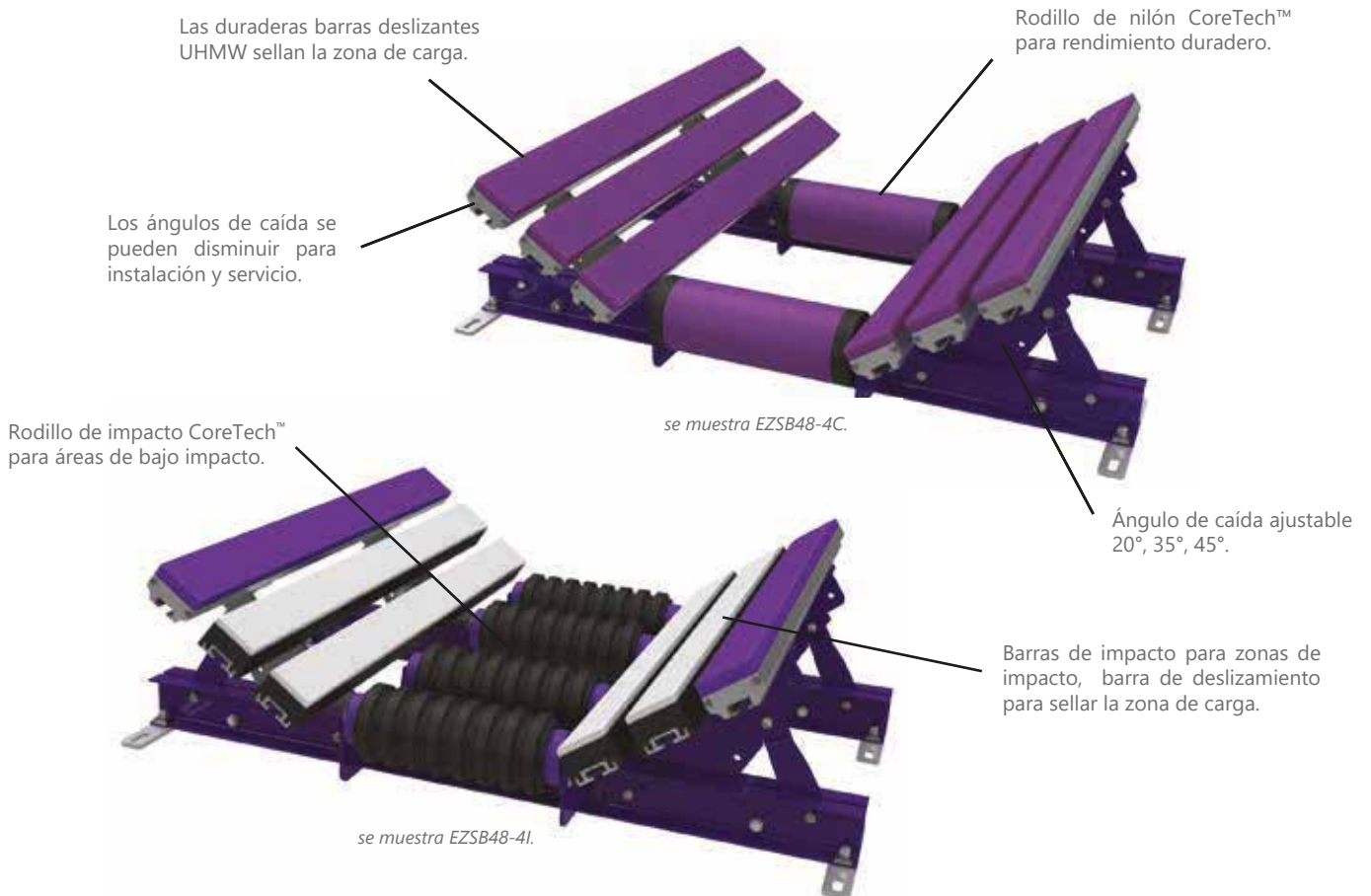


CAMAS ANTIDERRAME EZSB

FICHA TÉCNICA

Las camas antiderrame están diseñadas para proporcionar contención en las zonas de carga. Con barras deslizantes duraderas UHMW, combinadas con los rodillos de alto rendimiento CoreTech™. Las camas deslizantes sellan eficazmente la zona de carga y reducen el arrastre en la banda. Además, se pueden complementar con componentes universales que dan como resultado una solución efectiva y asequible.



CARACTERÍSTICAS

- > Elimina los derrames. Las barras de deslizamiento UHMW sellan eficazmente la zona de carga cuando se combinan con los sistemas de faldón. Los rodillos de nilón CoreTech eliminan el arrastre de la banda.
- > Puede darles servicio fácilmente. Sencillamente disminuya los ángulos de caída para proporcionar fácil acceso a las barras y rodillos y realizar un mantenimiento rápido y seguro.
- > Opciones específicas de la aplicación. Cuando necesite sellar la zona de carga en áreas de impacto o sin impacto la solución la tiene con las camas deslizantes y camas de impacto.

GUÍAS Y ESPECIFICACIONES

- > **Velocidad máxima de la banda**
5 M/s (1.000 FPM).

> **Clasificación temp. máxima**
-40 °C a 82 °C (-40 °F a 180 °F).

> **Disponible para anchos de banda**
600 mm a 1.800 mm (24" a 72").
- > **Material barra de deslizamiento**
Extrusión de polietileno UHMW y aluminio.

> **Material barra de impacto**
Extrusión de polietileno UHMW, amortiguador de caucho y aluminio.
- > **Energía de impacto**
Peso máximo de masa (lb) x altura de descarga (pies).
0 kg-m (0 lb-pies) EZSB-C.
Hasta 25 kg-m (200 lb-pies) EZSB-I.



Cama deslizante con rodillos CoreTech™ EZSB-C.



Cama deslizante con rodillos de impacto CoreTech™ EZSB-I.



Marco de rodillo ajustable.

INFORMACIÓN

Cama deslizante con rodillos CoreTech™						Marco de rodillo ajustable*		
Ancho de la banda		Clasificación de tonelaje (tonelada/hora)	Longitud 1.2 M (4')		Longitud 1.5 M (5')		Número de pedido	Código del artículo
mm	pulg.		Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo		
600	24	N/A	EZSB24-4C	78855	EZSB24-4C	78855	EZAI-24	79000
750	30	N/A	EZSB30-4C	78856	EZSB30-4C	78856	EZAI-30	79001
900	36	N/A	EZSB36-4C	78857	EZSB36-4C	78857	EZAI-36	79002
1.050	42	N/A	EZSB42-4C	78858	EZSB42-4C	78858	EZAI-42	79003
1.200	48	N/A	EZSB48-4C	78859	EZSB48-4C	78859	EZAI-48	79004
1.350	54	N/A	EZSB54-4C	78860	EZSB54-4C	78860	EZAI-54	79005
1.500	60	N/A	EZSB60-4C	78861	EZSB60-4C	78861	EZAI-60	79006
1.800	72	N/A	EZSB72-4C	78862	EZSB72-4C	78862	EZAI-72	79007

* Juego de rodillos ajustables diseñado para colocarlos entre varias camas.

CAMAS ANTIDERRAME EZSB
FICHA TÉCNICA

Cama deslizante con rodillos de impacto CoreTech™							Rodillos reemplazo estándar	
Ancho de la banda		Clasificación de tonelaje (tonelada/hora)	Longitud 1.2 M (4')		Longitud 1.5 M (5')		Número de pedido	Código del artículo
mm	pulg.		Número de pedido	Código del artículo	Número de pedido	Código del artículo		
600	24	3.200	EZSB24-4I	78871	EZSB24-5I	78879	N6D3T-24-9-A45	26107
750	30	3.200	EZSB30-4I	78872	EZSB30-5I	78880	N6D3T-30-11-A45	26108
900	36	3.700	EZSB36-4I	78873	EZSB36-5I	78881	N6D3T-36-13-A45	26109
1.050	42	4.100	EZSB42-4I	78874	EZSB42-5I	78882	N6D3T-42-15-A45	26110
1.200	48	4.100	EZSB48-4I	78875	EZSB48-5I	78883	N6D3T-48-17-A45	26111
1.350	54	4.100	EZSB54-4I	78876	EZSB54-5I	78884	N6D3T-54-19-A45	26112
1.500	60	4.100	EZSB60-4I	78877	EZSB60-5I	78885	N6D3T-60-21-A45	26113
1.800	72	4.100	EZSB72-4I	78878	EZSB72-5I	78886	N6D3T-72-25-A45	26114

Barras de reemplazo			Rodillos impacto de reemplazo	
Número de pedido	Código del artículo	Descripción	Número de pedido	Código del artículo
IB4	76926	Barra de impacto 1.2 M (4')	NI6D3T-24-9-A45	26184
IB5	76927	Barra de impacto 1.5 M (5')	NI6D3T-30-11-A45	26185
SB4	78789	Barra de deslizamiento 1.2 M (4')	NI6D3T-36-13-A45	26186
SB5	78790	Barra de deslizamiento 1.5 M (5')	NI6D3T-42-15-A45	26187
IB4-1U	76965	Barra de impacto 25 mm (1") UHMW 1.2 M (4')	NI6D3T-48-17-A45	26188
IB5-1U	76966	Barra de impacto 25 mm (1") UHMW 1.5 M (5')	NI6D3T-54-19-A45	26189
			NI6D3T-60-21-A45	26190
			NI6D3T-72-25-A45	26191