

Datos técnicos

PWS10220251205

El producto BK SERIES se utiliza en el pesaje dinámico y permite la creación de un sistema de pesaje en cintas transportadoras (nuevas o existentes) en la cuenca. El sistema de pesaje se completa con la conexión a un controlador de flujo para la cinta transportadora. Aunque la estructura del instrumento de pesaje BK SERIES es muy robusta y capaz de soportar cargas pesadas, como opción está disponible una protección contra sobrecarga fácil de instalar. El ajuste preciso de la altura del rodillo permite un ajuste fácil y preciso. La herramienta BK SERIES se puede utilizar en todos los campos de producción.

Capacidad nominal (CN):	35 ÷ 350 Kg
Sobrecarga maxima:	100 % CN
Grado de protección:	IP67
Temperatura de funcionamiento:	-10 ÷ +50 °C
Potencia nominal PN:	1 mV/V
Fuente de alimentación:	10 ÷ 15 Vcc
Precisión escala completa:	±0.1 ÷ 0.5 % CN
Longitud del cable:	3m
Carga de rotura:	300 % CN
Error combinado de la celda (% de la capacidad):	0.05 % CN
Exactitud:	±0.25 ÷ 0.5 % CN
Capacidad de la cinta trasportadore:	<= 800 t/h
Ancho máximo de la cinta:	1.300 mm





