

Sales Manager Roland Kwasniewski mail: rkwasniewski@go4b.com
 Tel: 02332-759352 mobil: 0151-16708334 Fax: 0700-22423733

4B Transportband Schieflaufwächter CBS jetzt erhältlich !

Der CBS ist elektro-mechanisches Schieflaufwächtersystem für Transportbänder. Es reagiert auf Schieflauf des Transportbandes mit seinen Pendelsensoren. Zwei Outputmodi bei 15° und 30° erzeugen jeweils Alarm- und Stoppsignal. Gesteuert werden die Sensoren durch die Überwachungseinheit CBS2 Elite, die insgesamt 2 Sensorpaare mit einer optionalen Zeitverzögerung steuern kann.

Die Zylinder der Sensoren werden je nach Einsatzzweck in den Gehäuseoberflächen aus Nylon oder Edelstahl gefertigt.



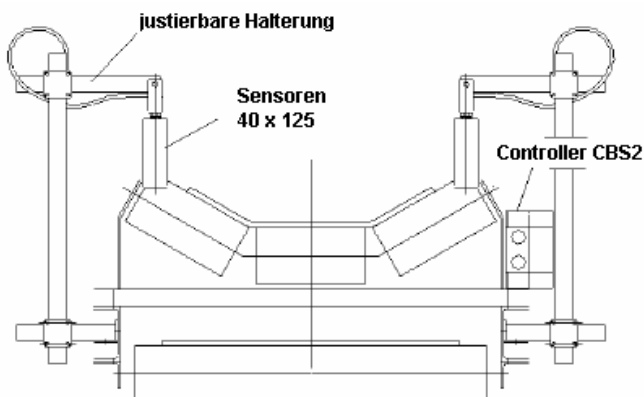
Direkte Produktinformationen im Web:
www.go4b.co.uk/german/products.asp

**ATEX-zertifiziert für Zone 20:
 Ex II 1D Ex tD A20 IP 66 T125°C**

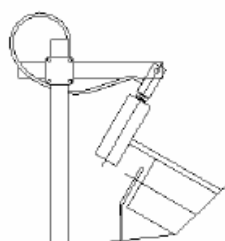
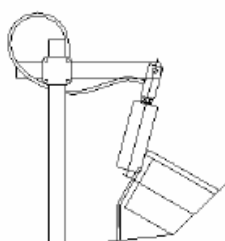
Die Sensorhalterung besteht komplett aus Edelstahl und ermöglicht einfachste Justierung der Sensoren.

Der Vorteil dieses Systems liegt in der Tatsache begründet, daß die Sensoren trotz längerer Berührung mit dem Transportband durch Ihre frei hängende Konstruktion praktisch unzerstörbar sind, und dies für eine enorm große Zeitspanne.

Die Sensoren werden üblicherweise paarig seitlich vom Transportband installiert.



**Neues
 Produkt**



Alarmsignal bei 15°

Stoppsignal bei 30°

SJ-Becher und Stahlgewebegurte

Erprobte Qualität und Leistung für anspruchsvollen Einsatz

Der 4B SJ-Becher mit dem Stahlgewebegurte ist 4B's Antwort auf den Wunsch vieler Kunden nach größerer Kapazität, Effizienz und geringerer Elevatorkosten beim Handling von Industriegütern, wie z.B. Zement oder Kohle

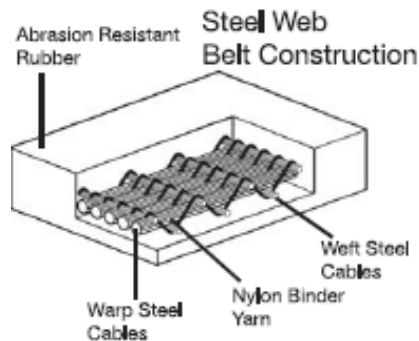
Bei 4B und seinen Kunden hat sich weltweit in den letzten 10 Jahren eine höchst effektive Kombination aus Starco Jumbo Industrie Elevator Bechern und Stahlgewebegurten etabliert. Dieses System ist hauptsächlich in folgenden Industriezweigen zum Einsatz gelangt:

- Zement
- Gips
- Kohle
- Erz

4B setzt hierbei auf das bewährte Komplettsystem aus SJ-Bechern, Stahlgewebegurten und eingebettetem Konstruktionservice mit der Zielrichtung kompakter Industrieelevatoren und der Ablösung schwerfälliger Kettenelevatoren mit teuren, geschweißten Elevatorbechern und schweren Kettenbauteilen.

Bei diesem bewährten System können die SJ-Becher pro Stahlgewebegurte bis hin zu 4 Reihen konfiguriert werden. (Randverstärkungen sind für die Becher auf Wunsch erhältlich).

Ein weiterer Vorteil besteht hierbei in der Möglichkeit, dies auch bei vorhandenen Ketten- und Gurtelevatoren als Upgrade mit Hilfe des Service unseres Ingenieur-Teams vorzunehmen.



Direkte Produktinformationen im Web:
www.go4b.co.uk/german/products.asp



Auf einen Blick die Vorteile des Systems SJ + Stahlgewebegurte:

- Bis zu 33% Kostenersparnis
- Mehr Stabilität bei gleichzeitig schlankerem Systemaufbau
- Realisierung größerer Elevatorhöhen bis zu 150m
- Längere Lebensdauer als bei Kettenelvatorkomponenten
- Geringere Montagekosten
- Höhere Geschwindigkeiten
- Kleinere Becherabstände
- Höhere Kapazität und Effizienz
- Bessere Wirtschaftlichkeit

Nutzen Sie den kostenlosen Service für Ihre Elevator-Konstruktion durch unser Ingenieur-Team !

Die Eigenproduktion der 4B Elevator Becherschrauben läuft !

