



Manschette

Förderanlagenabschluss als zuschäumendes Abschottungssystem

Produktbeschreibung

Feuerschutzabschluss im Zuge
bahngebundener Förderanlagen

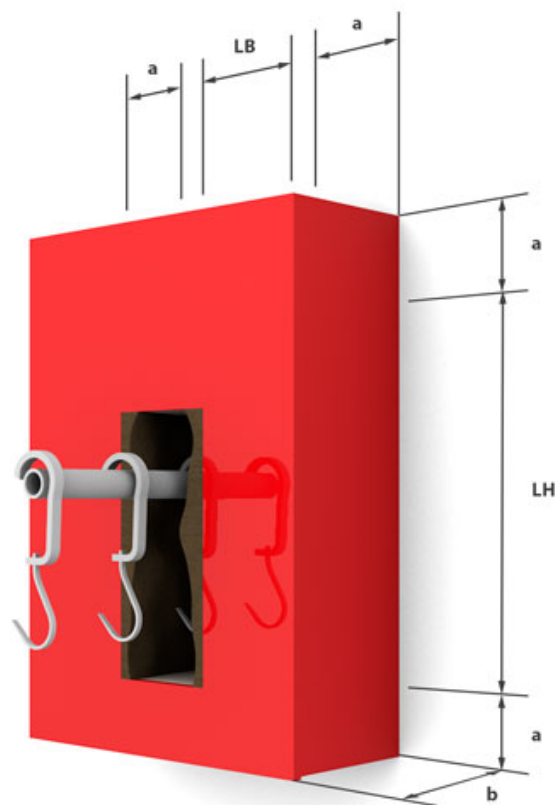
- zuschäumendes Abschottungssystem
- Kein Freifahren des Schließbereiches bei nichtbrennbarem Fördergut notwendig
- Keine beweglichen Abschottungselemente
- Geringer Platzbedarf auf der Wandscheibe
- Geprüft EI 90 nach DIN EN 1634-1 mit Fördergut „total gefüllter Flaschen-Förderer“

Bauart	Feuerschutzabschluss im Zuge bahngebundener Förderanlagen	Wiederöffnung	nicht erforderlich
Feuerwiderstand	EI 90 geprüft nach DIN EN 1634-1	Fördersystem	Durchgehende Rollenfördertechnik Durchgehende Tragkettenfördertechnik Durchgehende Gurtfördertechnik Kreisförderer
Schließrichtung	von allen Seiten zuschäumend		
Schließzyklen	nicht nötig, da keine bewegenden Teile		

Konstruktiver Systemaufbau (Systemzeichnung)

Technische Machbarkeit

LH	$\leq 500 \text{ mm}$	b	300 mm	LB < 100 mm und LH < 300 mm
LB	$\leq 300 \text{ mm}$		500 mm	100 mm < LB < 200 mm und 300 mm < LH < 500 mm
			1000 mm	200 mm < LB < 300 mm und LH < 320 mm dann



a = 140