

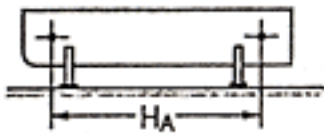


Kratzbandförderer Typ 8.100

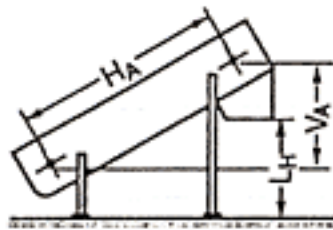
Bandteilung 100 mm

Diese Förderer sind für den Transport von kurzen, gebrochenen Spänen aller Art und zur Aufnahme größerer Kühlschmierstoffmengen konzipiert.

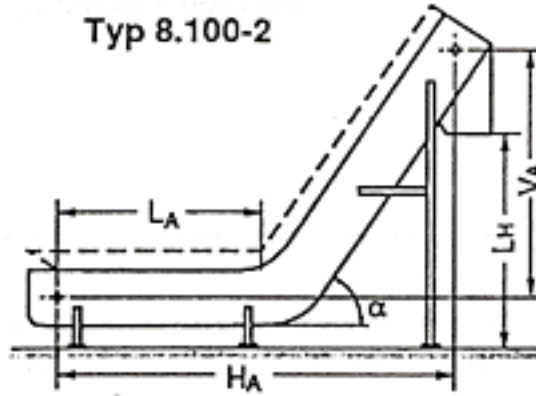
Typ 8.100-0



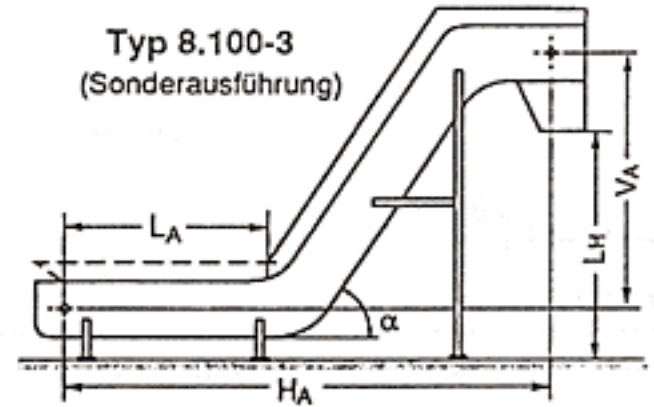
Typ 8.100-1



Typ 8.100-2



Typ 8.100-3
(Sonderausführung)



H_A = horizontaler Achsabstand
 L_H = lichte Abwurfhöhe

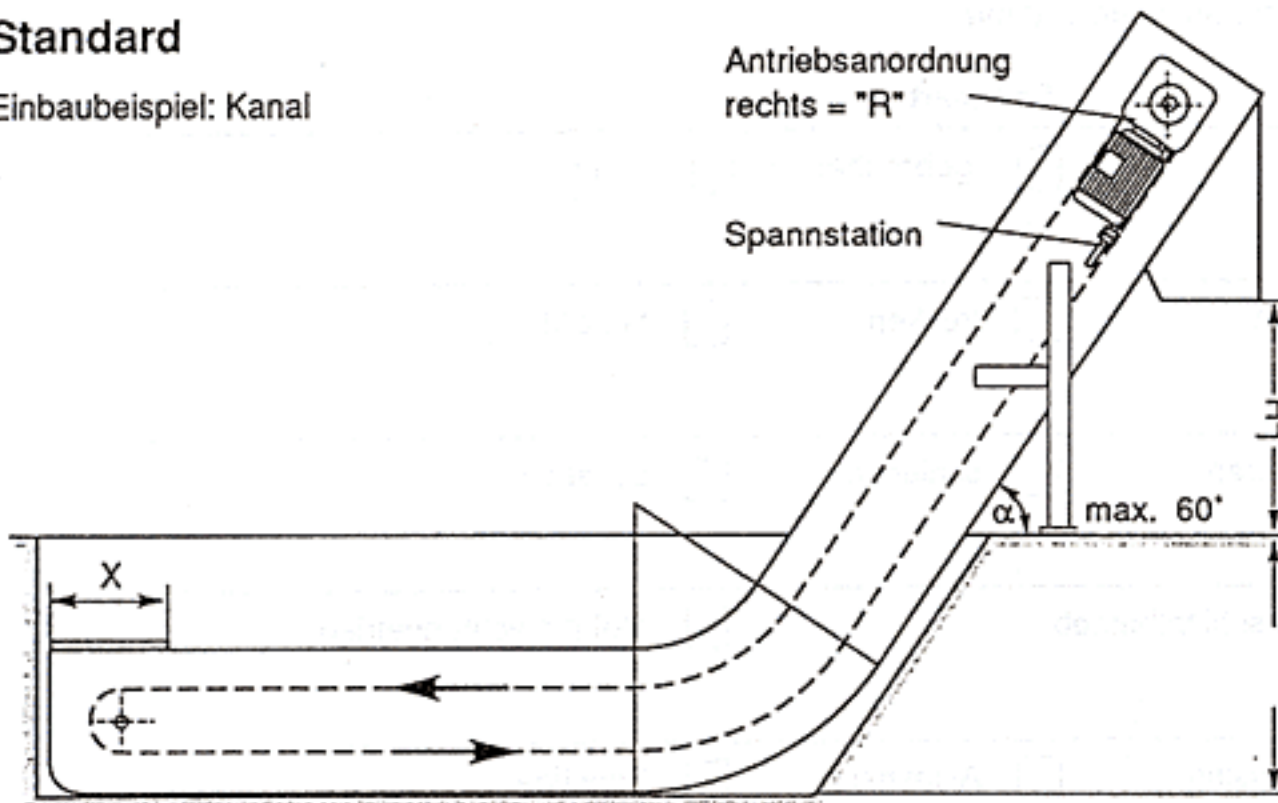
V_A = vertikaler Achsabstand

L_A = Aufgabelänge

α = Steigungswinkel

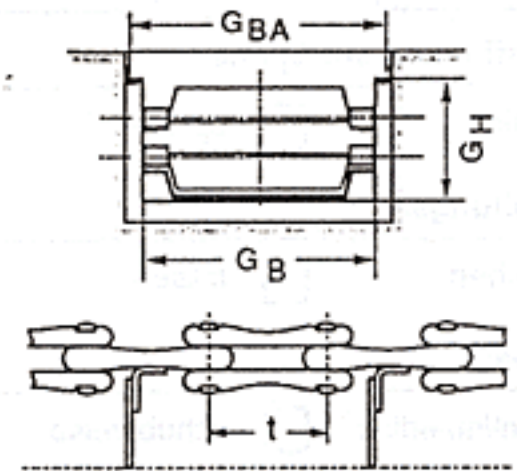
Standard

Einbaubeispiel: Kanal

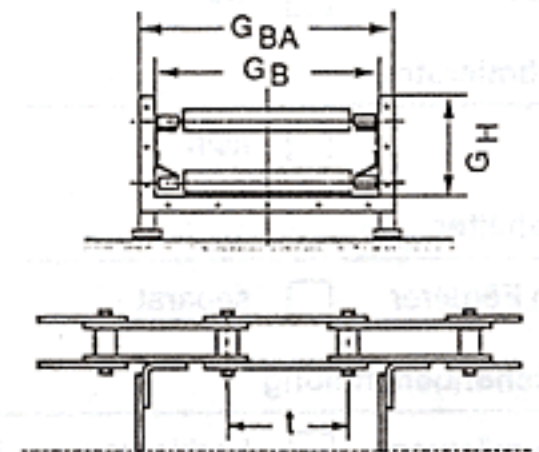


Gerüstauführungen und Einsatzbeispiele

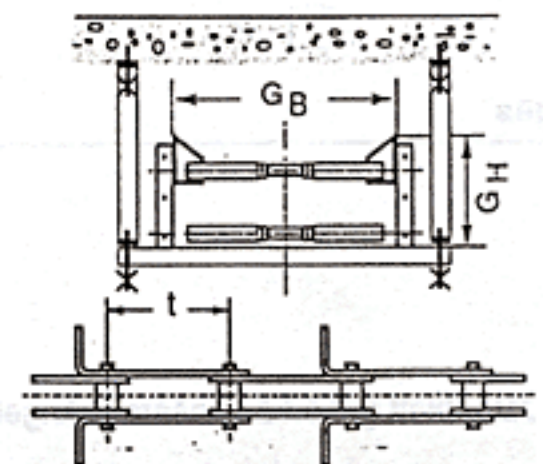
Steckkette



Vollbolzenkette



Trogrörderkette



Maßtabelle Standardausführungen

Kettentyp	t	G _B	G _H	G _{BA}	α				X	Bruchkraft
					15°	30°	45°	60°		
Steckkette	76,2	400	380	480	15°	30°	45°	60°	240	87 000 N
Steckkette	101,6	500	480	600	15°	30°	45°	60°	350	219 000 N
Vollbolzenkette	80	400	300	480	15°	30°	45°	30°	250	56 000 N
Vollbolzenkette	125	500	400	600	15°	30°	45°	60°	350	80 000 N
Trogrörderkette	100	250	350		15°	30°			200	63 000 N

Sonderausführungen und -bandbreiten auf Anfrage. Alle Maße in mm.

Zur Erstellung eines Angebotes bitten wir Sie, uns die auf der Rückseite aufgelisteten Fragen zutreffend zu beantworten.

Wir bedanken uns im voraus für Ihre Bemühungen.