

Rohr- Kettenfördersystem für Mehl und Würfel

Futterrohr 45 mm, 60 mm oder 102 mm

Vorteile der Spezialkette mit Kunststoffscheiben:

- äusserst stabile Kette
- leicht zu verbinden
- viele Richtungswechsel möglich
- weniger empfindlich auf Richtungswechsel
- einfache Reparaturen ohne Fachkenntnisse



| Model | Durchm. mm | max. Länge m | Antrieb kW | Leistung m ³ /h | Futter |
|-------|------------|--------------|------------|----------------------------|--------|
| AN45 | 45 | 350 | 0,75-1,1 | 1,5 | Mehl |
| AN45 | 45 | 300 | 0,75-1,1 | 1,5 | Würfel |
| AN60 | 60 | 400 | 0,75-1,5 | 3 | Mehl |
| AN60 | 60 | 300 | 0,75-1,5 | 3 | Würfel |
| AN102 | 100 | 280 | 1,5-3,0 | 8 | Mehl |
| AN102 | 100 | 200 | 1,5-3,0 | 8 | Würfel |

Einlauftrichter mit Futterrückführung

Über eine Schnecke wird das Futter in die Transportleitung befördert.
Die Schnecke wird von der Kette angetrieben.



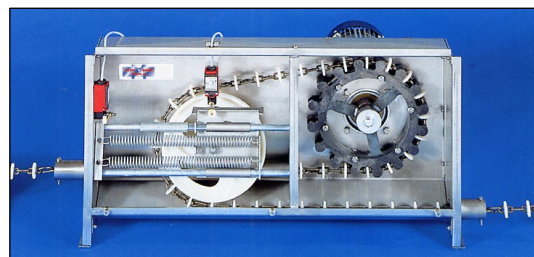
Umlenkrollen

90° - 135° - 360° Winkel.

Die Bögen können senkrecht oder waagrecht montiert werden. Sie haben ein Kunststoff- oder Aluminiumgehäuse.

Antriebsstation

- Direktantrieb
- automatische Kettenspannung mit Überlastungsschutz
- Das Gehäuse ist aus Chromstahl und daher von Witterungseinflüssen geschützt.





T-Auslauf mit Schieber

System zur Automatenfütterung mit teleskopartigem Ablaufrohr. Dadurch lässt sich die Füllmenge der Automaten genau regulieren. Ein Schieber ermöglicht es, das Ablaufrohr bei Bedarf abzusperren.

Volumendosierer

- Robust, einfach und zuverlässig
- Aus hochwertigem Kunststoff mit transparentem Container
- Fassungsvermögen:
4,4 lt. / 6,0 lt. / 10 lt. / 22 lt.
- Die Futtermenge ist stufenlos einstellbar
- Gleichzeitiges öffnen aller Dosierkästen
- Jeder einzelne Dosierkasten kann durch einen Absperrschieber ausgeschlossen werden



Rieseldosierer

Die zugeteilte Portion Futter rieselt mit gleichmässiger Geschwindigkeit herunter. Durch die stetige Herausgabe des Futters bleiben alle Tiere an Ihrem Platz, bis die Fütterung abgeschlossen ist.

Grosser Vorteil dieses Systems:

- ▶ Die Rieselantriebs- und Futter-Zuleitung befindet sich oberhalb der Behälter und stellen daher keine Behinderung für Durchgänge dar!
- ▶ Mit einem Antriebsmotor können bei Fütterung mit Mehl bis zu 200 Behälter angeschlossen werden. (120 bei Fütterung mit Würfeln)