

10. Anbau des Schneckenförderers

- nach Silo
 - nach Zellenradschleuse
 - im Reinraum
 - sonstiges
 -
 -
 -
- im Ex-Bereich
 - ATEX Zone außen**
 - 22 21 20
 - 2 1 0
 - ATEX Zone innen:**
 - 22 21 20
 - 2 1 0
 - Temperaturklasse:**
 - T3 T4

11. **Förderlänge ME – MA** mm

12. **Troglänge** mm

13. Anordnung

- horizontal
- ansteigend (.....Grad)

14. Schnellreinigungsversion erforderlich

- ja
- nein

15. **Betriebsdruck** bar

16. **Einlauf** Stück DN

Auslauf Stück DN

17. Trogform

- Rohrtrog
- Muldentrog

18. Gewinde

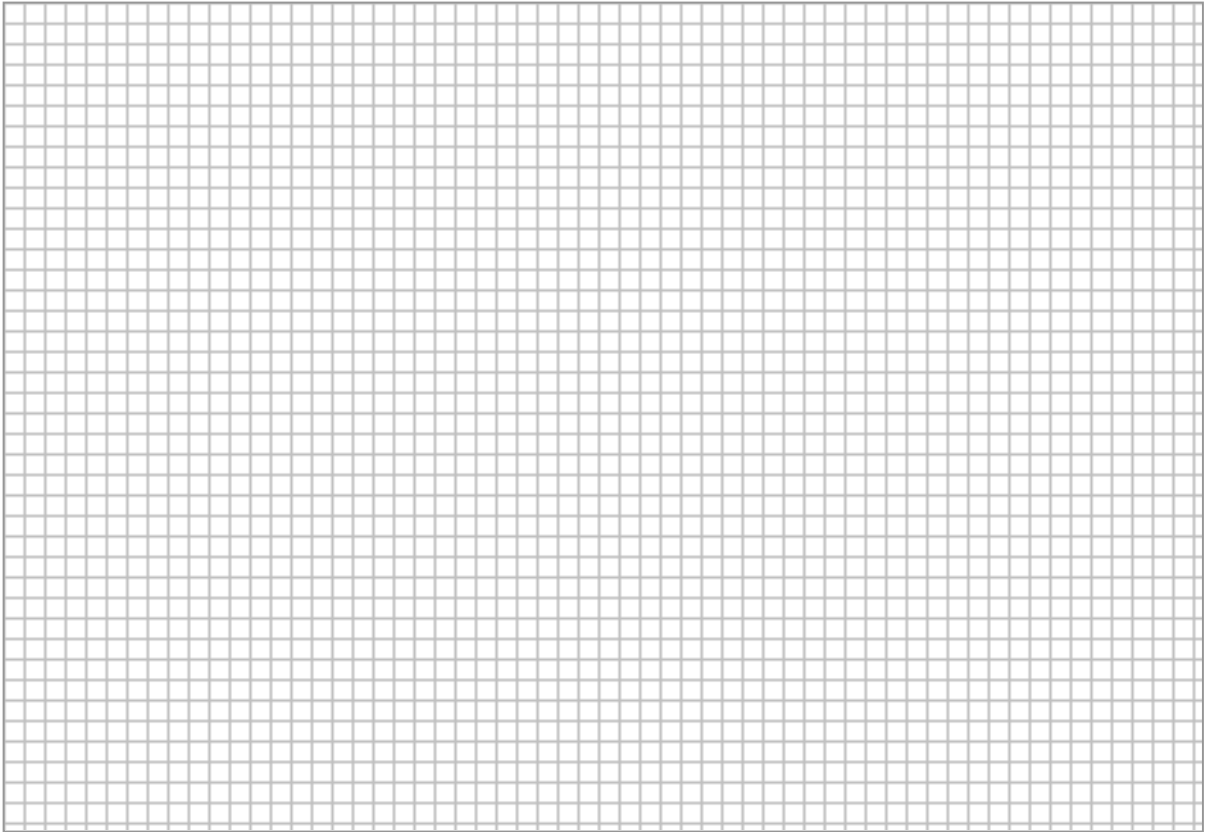
- Vollblatt
- Paletten
- Band

19. Abdichtung

- Stopfbuchsen
- Radialdichtringe
- Abdichtungspatrone mit integrierter Lagerung

20. **Kraftübertragung**
- direkt über Aufsteckgetriebe
 - elastische Kupplung
 - Kettentrieb im Schutzkasten
21. **Antrieb**
- Getriebemotor mit konstanter Drehzahl
 - Getriebemotor mit Frequenzumrichter
 - Regelgetriebemotor mit Handradverstellung
22. **Werkstoff der produktberührenden Teile**
23. **Werkstoff der nicht produktberührenden Teile**
24. **Oberflächenbehandlung der produktberührenden Teile**
- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> sandgestrahlt SA 2 1/2 | <input type="checkbox"/> gebeizt und passiviert |
| <input type="checkbox"/> glasperlengestrahlt | <input type="checkbox"/> elektrolytisch poliert |
| <input type="checkbox"/> geschliffen Korn | <input type="checkbox"/> sonstiges |
| () max. Rautiefe µm | |
25. **Oberflächenbehandlung der nicht produktberührenden Teile**
- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> sandgestrahlt SA 2 1/2 | <input type="checkbox"/> gebeizt und passiviert |
| <input type="checkbox"/> glasperlengestrahlt | <input type="checkbox"/> elektrolytisch poliert |
| <input type="checkbox"/> geschliffen Korn | <input type="checkbox"/> sonstiges |
| () max. Rautiefe µm | |
26. **Ist eine GMP-gerechte Ausführung gemäß EG-Richtlinie erforderlich?**
- ja nein
27. **Müssen Dichtungen FDA zugelassen sein?**
- ja nein
28. **Betriebsspannung** V
- Frequenz** Hz
- Steuerspannung** V
- Schutzart** iP

29. Skizze (eventuell auf separatem Blatt)



weitere Anlagen

Angebotsabgabe bis:

.....
.....
.....
.....

Bemerkungen

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....