|  |  |
| --- | --- |
| Datum |  |
| Firma |  |
| Kontaktperson |  |
| Adresse |  |
| Telefon |  |
| E-mail |  |

TRANSROLL-Logo.jpg

TRANSROLL-CZ a.s.  
Komenského 614  
CZ 691 44 Lednice Tschechien  
**Tel.:** +420 519 364 511  
E-mail: info@transroll.cz

**ROLLEN FÜR BANDFÖRDERER**

NACHFRAGEBOGEN

obr.emf

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lage der Rolle in dem Förderer | | Obertrum | | Untertrum | | Fallstellen |
| Parameter der Rollen – notwendige Angaben | | | | | | |
| Anzahl der Stücke | St. |  | |  | |  |
| Rollendurchmesser **D** | mm |  | |  | |  |
| Lager der Rolle – Größe | — |  | |  | |  |
| Länge der Rolle **L** | mm |  | |  | |  |
| Montage-Länge **L1** | mm |  | |  | |  |
| Länge der Achse der Rolle **L2** | mm |  | |  | |  |
| Durchmesser der Achsenende der Rolle **d** | mm |  | |  | |  |
| Breite der abgefrästen Achsenende **s** | mm |  | |  | |  |
| Durchmesser der Bohrung in der Achsenende **d1** | mm |  | |  | |  |
| Dicke der Rohrenwand | mm |  | |  | |  |
| Bereich der Arbeitstemperaturen | °C |  | | | | |
| Arbeitsumgebung |  |  erhöhte Verstaubung   erhöhte Feuchtigkeit |  abrasiv   chemisch aggressiv | | andere: | |
| Parameter des Förderers – ergänzende Angaben | | | | | | |
| Förderleistung | t/St |  | | | | |
| Geschwindigkeit des Förderers | m/Sek. |  | | | | |
| Bandbreite | mm |  | | | | |
| Spezifische Masse des Bandes | kg/m2 |  | | | | |
| Abstand der Bandgerüsten | m |  | |  | |  |
| Neigungswinkel der Seitenrollen | ° |  | |  | |  |
| Fördergut | — |  | | | | |
| Masse | t/m3 |  | | | | |
| Stückigkeit | mm |  | | | | |
| Andere Anforderungen |  |  | | | | |

|  |
| --- |
| Ergänzende Informationen |
| Lage der Scheiben der Rücklaufrollen:  Anzahl und Abstand der Scheiben  diskáč.emf |
| Andere Beendigung der Rollenachsen, Skizze: |
| Weitere Angaben: |