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



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



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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: |