|  |  |
| --- | --- |
| Datum |  |
| Firma |  |
| Kontaktní osoba |  |
| Adresa |  |
| Telefon |  |
| e-mail |  |



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

**VÁLEČKY PRO PÁSOVOU DOPRAVU**

POPTÁVKOVÝ LIST



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Umístění válečků v dopravníku | Horní (nosná) vetěv | Dolní (vratná) větev | Dopadová místa |
| Parametry válečků – povinné údaje |
| Počet kusů | ks |  |  |  |
| Průměr válečku **D** | mm |  |  |  |
| Ložiska válečku – velikost | — |  |  |  |
| Délka válečku **L** | mm |  |  |  |
| Montážní délka **L1** | mm |  |  |  |
| Délka osy válečku **L2** | mm |  |  |  |
| Průměr konce osy válečku **d** | mm |  |  |  |
| Šířka sfrézování konce osy **s** | mm |  |  |  |
| Průměr otvoru v konci osy **d1** | mm |  |  |  |
| Tloušťka stěny trubky | mm |  |  |  |
| Rozsah pracovních teplot | °C |  |
| Pracovní prostředí |  |  zvýš. prašnost zvýš. vlhkost |  abrazivní chem. agresivní | jiné: |
| Parametry dopravníku – nepovinné údaje |
| Dopravní výkon | t/h |  |
| Rychlost dopravníku | m/s |  |
| Šířka pásu | mm |  |
| Měrná hmotnost pásu | kg/m2 |  |
| Rozteč stolic | m |  |  |  |
| Úhel sklonu bočních válečků | ° |  |  |  |
| Dopravovaný materiál | — |  |
| Hustota | t/m3 |  |
| Kusovitost | mm |  |
| Jiné požadavky |  |  |

|  |
| --- |
| Doplňující informace |
| Rozmístění disků vratných válečků:diskáč.emf |
| Jiné ukončení os válečků, nákres: |
| Další upřesnění: |