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

TRANSROLL-Logo.jpg

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

obr.emf

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