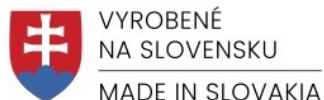


Datový list

828T ALSE-G252 D1

Otočné rolovacie koliesko s brzdou - spôsob upnutia: montážna doska na štyri otvory (príruba).



| | | |
|-------------------------|---------------------|--|
| TVRDOST BĚHOUNA | 65° ± 5° Shore A | |
| VALIVÝ ODPOR | dobry | |
| HLUČNOST | velmi dobra | |
| ŽIVOTNOST | dobra | |
| TEPELNÁ ODOLNOST | od -30 °C do +80 °C | |

Technické údaje

| | | |
|---------------------------------|--|----------------------------|
| Průměr (D) | | 252 mm |
| Šířka kola (S) | | 76 mm |
| Rozměr montážní desky (A x B) | | 195 x 160 mm |
| Rozteč upínacích otvorů (a x b) | | 160 x 120 mm |
| Průměr upínacích otvorů | | 14,5 mm |
| Předsazení-offset (F) | | 72 mm |
| Celková výška (H) | | 310 mm |
| Nosnost | | 600 kg |
| Typ ložiska | | Guličkové |
| Upevnění | | Montážní deska na 4 otvory |
| Obruč a běhoun | | Guma a TPE |
| Vlastnosti | | |
| Barva běhounu | | Čierna |
| Barva disku | | Hliníková |
| Materiál disku | | Hliníková liatina |
| Typ brzdy | | T |

Pri výbere vhodného kolesa sa prosím zoznámte s technickými podmienkami a spôsobom výberu kolies, ktorý je uvedený v našom katalógu RENOST alebo na www.renost.sk

Poznámka: Uvádzaná nosnosť rolovacieho kolieska, kolesa platí pri dynamickom zaťažení podľa STN EN 12532 (rýchlosť 4 km/hod.; výška prekážky pre kolesá - s tvrdosťou behúňa $\geq 90^\circ$ Shore: 2,5% z priemeru kolesa, s tvrdosťou behúňa $< 90^\circ$ Shore: 5,0% z priemeru kolesa; teplota od 17°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).