

# Datový list

## 674F ALUO-G200 H1

Otočné rolovacie koliesko s brzdou - spôsob upnutia: upínací driek (hladký čap).



### Vidlice série 674:

#### Otočné rolovací kolečko s montáží na upínací driek

- stredne odolne provedeni
- ocelovy plech tl. 4 ÷ 5 mm
- axiální ložisko s kalibrovanými dráhami
- těsnění otoče
- zinkované bez Cr6

### Popis brzdy F:

- mechanismus brzdy zablokuje otáčení kola a vidlice ve směru aktuálního natočení

### Kolo série ALUO:

#### Disk:

- hliníková litina
- zesílený uzavřeným žebrováním
- antikorozi
- barva hliníková

#### Běhoun:

- liaty polyuretanový elastomer
- nerozebíratelné chemicky spojený s diskem
- vysoko profilový oblý tvar
- dobrá elasticita a absorbcie vysokej zátěže
- vrubová houževnatost
- nepoškozuje a nebarví podlahy
- nízký rozběhový a valivý odpor
- barva krémová RAL 9001

#### Použití:

- tvrdé i měkké průmyslové podlahy
- střední nerovnosti
- nepřetržitá manipulace

### Typ ložiska - kuličkové:

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](http://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  $17^\circ\text{C}$  do  $23^\circ\text{C}$ ; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).

|                  |                     |  |
|------------------|---------------------|--|
| TVRDOST BĚHOUNA  | 87° ± 5° Shore A    |  |
| VALIVÝ ODPOR     | velmi dobrý         |  |
| HLUČNOST         | dobrá               |  |
| ŽIVOTNOST        | vynikající          |  |
| TEPELNÁ ODOLNOST | od -20 °C do +70 °C |  |

### Technické údaje

|                        |  |                   |
|------------------------|--|-------------------|
| Průměr (D)             |  | 200 mm            |
| Šířka kola (S)         |  | 50 mm             |
| Průměr příruby vidlice |  | 102 mm            |
| Průměr upínacího dříku |  | 27 mm             |
| Délka upínacího dříku  |  | 65 mm             |
| Předsazení-offset (F)  |  | 56 mm             |
| Celková výška (H)      |  | 235 mm            |
| Nosnost                |  | 400 kg            |
| Typ ložiska            |  | Guličkové         |
| Upevnění               |  | Hladký dřík       |
| Obruč a běhoun         |  | Polyuretan        |
| Vlastnosti             |  | Bezstopé          |
| Barva běhounu          |  | Krémová           |
| Barva disku            |  | Hliníková         |
| Materiál disku         |  | Hliníková liatina |
| Typ brzdy              |  | F                 |