

# Datový list

## 624T PUC-K200 SS

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



### **Vidlice série 624:**

#### **Otočné rolovací kolečko s montážni deskou na čtyri otvory**

- středně odolné provedení
- ocelový plech hr. 4 ÷ 5 mm
- axiální ložisko s kalibroványými dráhami
- těsnění otoče
- zinkované bez Cr6

### **Popis brzdy T:**

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

### **Koso série PUC SS:**

#### **Disk:**

- nárazuvzdorný konstrukční polyamid
- zesílené norné žebro
- antikorozní
- barva šedá

#### **Běhoun:**

- termoplastický polyuretanový elastomer
- nerozebíratelně mechanicky spojený s diskem
- dobrá elasticita a absorpce vysoké zátěže
- vrubová houževnatost
- nepoškozuje podlahy
- bezestopý
- barva šedá

#### **Použití:**

- ruční transportní zařízení
- krátké transportní vzdálenosti (PUC-K)
- dlouhé transportní vzdálenosti (PUC-G)

### **Typ ložiska - kluzné:**

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%).

<b>TVRDOST BĚHOUNA</b>	98° ± 2° Shore A	
<b>VALIVÝ ODPOR</b>	velmi dobrý	
<b>HLUČNOST</b>	dobrá	
<b>ŽIVOTNOST</b>	velmi dobrá	
<b>TEPELNÁ ODOLNOST</b>	od -20 °C do +60 °C	

### **Technické údaje**