

# Technický list

## 833 CPB-G125 p B

Pevné rolovacie koliesko - spôsob upnutia: montážna doska na štyri otvory (príruba).



### Vidlica série 833:

#### Pevné rolovacie koliesko s montážnou doskou na štyri otvory

- ocel'ový plech
- zinkované bez Cr6

### Koleso série CPB:

#### Vstrekaný polyamid:

- odolný voči korózii
- vysoká chemická odolnosť voči alkoholu, soliam, tukom, niektorým kyselinám a zásadám v zriedených koncentráciách
- prírodná biela farba

#### Použitie:

- rovné, polyuretánové podlahy
- zariadenia s trvalou záťažou
- krátke prepravné vzdialenosti (CPB-K, V)
- dlhé prepravné vzdialenosti (CPB-g, G)

#### Typ ložiska - guľičkové:

- dve radiálne guľičkové ložiská s krytmi
- náboj kolesa zakrytý protivlákňovým krytom

<b>TVRDOŠŤ BEHÚŇA</b>	70° Shore D	
<b>VALIVÝ ODPOR</b>	vynikajúci	
<b>HLUČNOSŤ</b>	uspokojivá	
<b>ŽIVOTNOSŤ</b>	dobrá	
<b>TEPELNÁ ODOLNOSŤ</b>	od -15 °C do +80 °C	

#### Technické údaje

Priemer (D)		125 mm
Šírka kolesa (S)		35 mm
Rozmer montážnej dosky (A x B)		105 x 85 mm
Rozteč upínacích otvorov (a x b)		80 x 60 mm
Priemer upínacích otvorov		9 mm
Celková výška (H)		164 mm
Nosnosť		300 kg
Typ ložiska		Guľičkové
Upevnenie		Montážna doska na 4 otvory
Behúň		Plast
Vlastnosti		Bezstopé
Farba disku		Prírodná biela
Materiál disku		Polyamid

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°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).