

Data sheet

827P CPS-G250 BR

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



Vidlica série 827:

Otočné rolovacie koliesko s montážnou doskou na štyri otvory

- vysoko odolné prevedenie
- oceľový plech hr. 12 ÷ 15 mm
- axiálne-radiálne guľičkové ložisko a kuželíkové ložisko v smerovej otoči
- lakovaná
- farba sivá

Popis brzdy P:

- mechanizmus brzdy zablokuje otáčanie kolesa, dvojčapkové prevedenie ON/OFF

Koleso série CPS:

Liaty polyamid:

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

Použitie:

- na rovné, polyuretánové podlahy
- zariadenia s trvalou záťažou
- vhodné na dlhé prepravné vzdialenosti

Typ ložiska - guľičkové:

- dve radiálne guľičkové ložiská s krytmí

TREAD AND TYRE HARDNESS	70° Shore D	●●●●●●
ROLLING RESISTANCE	excellent	●●●●●●
OPERATING NOISE	satisfactory	●●○○○○
WEAR RESISTANCE	good	●●●○○○
TEMPERATURE RANGE	od -15 °C do +80 °C	

Specifications

Priemer (D)		250 mm
Šírka kolesa (S)		70 mm
Rozmer montážnej dosky (A x B)		195 x 160 mm
Rozteč upínacích otvorov (a x b)		160 x 120 mm
Priemer upínacích otvorov		14,5 mm
Presadenie-offset (F)		65 mm
Celková výška (H)		315 mm
Nosnosť		3600 kg
Typ ložiska		Guľičkové
Upevnenie		Montážna doska na 4 otvory
Behúň		Plast
Vlastnosti		Bezstopé
Farba disku		Prírodná biela
Materiál disku		Polyamid
Typ brzdy		P

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 ≥ 90° Shore: 2,5% z priemeru kolesa, s tvrdosťou behúňa < 90° Shore: 5,0% z priemeru kolesa; teplota od 17°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).