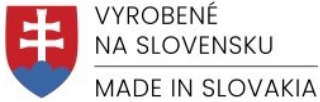


# Datový list

## CPB-g100/10C p AS

Samostatná kola



### Kolo série CPB AS:

#### Vstříkovaný polyamid - antistatický:

- odolný vůči korozi
- vysoká chemická odolnost vůči alkoholu, solím, tukům, některým kyselinám a zásadám ve zředěných koncentracích
- antistatický  $10^5 \leq R \leq 10^7 \Omega$
- barva černá

#### Použití:

- rovné, polyuretanové podlahy
- zařízení s trvalou zátěží
- krátké přepravní vzdálenosti (CPB-K, V)
- dlouhé přepravní vzdálenosti (CPB-g, G)

#### Typ ložiska - kuličkové:

- jedno radiální kuličkové ložisko s krytkami
- náboj kola zakrytý protivláknovým krytem

TVRDOT BĚHOUNA	70° Shore D	
VALIVÝ ODPOR	vynikající	
HLUČNOST	uspokojivá	
ŽIVOTNOST	dobrá	
TEPELNÁ ODOLNOST	od -15 °C do +80 °C	

#### Technické údaje

Průměr (D)		100 mm
Šířka kola (S)		35 mm
Nosnost		300 kg
Vnitřní průměr náboje (d)		10 mm
Délka náboje (L)		45 mm
Typ ložiska		Guličkové
Obruč a běhoun		Plast
Vlastnosti		Bezstopé
Barva disku		Čierna
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%).