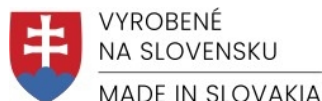


# Datový list

## 838 VP-CO-G200



VYROBENÉ  
NA SLOVENSKU  
MADE IN SLOVAKIA

### Vidlice série 838:

#### Pevné rolovací kolečko s montážní deskou na čtyři otvory

- ocelový plech
- zinkované bez Cr6

### Kolo série VP-CO:

#### Ušlechtilá ocel:

- vysoká chemická odolnosť vůči mnohým agresivním látkám

#### Použití:

- kolejové vedení

### Typ ložiska - kuličkové:

- dvě radiální kuličková ložiska s krytkami

TVRDOT BĚHOUNA	190 - 230 HB	
VALIVÝ ODPOR	vynikající	
HLUČNOST	dostatečná	
ŽIVOTNOST	vynikající	
TEPELNÁ ODOLNOST	od -20 °C do +120 °C	

### Technické údaje

Průměr (D)		200 mm
Rozměr montážní desky (A x B)		195 x 160 mm
Rozteč upínacích otvorů (a x b)		160 x 120 mm
Průměr upínacích otvorů		14,5 mm
Celková výška (H)		259 mm
Nosnost		2000 kg
Typ ložiska		Guličkové
Upevnění		Montážní deska na 4 otvory
Obruč a běhoun		Kov
Vlastnosti		
Barva disku		Kov
Materiál disku		Ocel
Šířka kola (S)		60 mm

Pri výbere vhodného kola 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, kola platí pri dynamickom zaťažení podľa STN EN 12532 (rýchlosť 4 km/hod.; výška prekážky pre kolosá - s tvrdosťou behúňa  $\geq 90^\circ$  Shore: 2,5% z priemeru kola, s tvrdosťou behúňa  $< 90^\circ$  Shore: 5,0% z priemeru kola; teplota od 17°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).