

Technický list

838 VP-CO-G125

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



VYROBENÉ
NA SLOVENSKU
MADE IN SLOVAKIA

Vidlica série 838:

Pevné rolovacie koliesko s montážnou doskou na štyri otvory

- ocelový plech
- zinkované bez Cr6

Koleso série VP-CO:

Ušľachtilá oceľ:

- vysoká chemická odolnosť voči mnohým agresívnym látkam

Použitie:

- koľajové vedenie

Typ ložiska - guľičkové:

- dve radiálne guľičkové ložiská s krytmi

TVRDOŠŤ BEHÚŇA	190 - 230 HB	●●●●●●
VALIVÝ ODPOR	vynikajúci	●●●●●●
HLUČNOSŤ	dostatočná	●○●○●○
ŽIVOTNOSŤ	vynikajúca	●●●●●●
TEPELNÁ ODOLNOSŤ	od -20 °C do +120 °C	

Technické údaje

Priemer (D)	 125 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
Celková výška (H)	 184 mm
Nosnosť	 1500 kg
Typ ložiska	 Guľičkové
Upevnenie	Montážna doska na 4 otvory
Behúň	Kov
Vlastnosti	
Farba disku	Kov
Materiál disku	Oceľ
Šírka kolesa (S)	 50 mm

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 $\geq 90^\circ$ 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%).