

Data sheet

427 CO-G125 BR



VYROBENÉ
NA SLOVENSKU
MADE IN SLOVAKIA

Vidlica série 427:

Otočné rolovacie koliesko s montážnou doskou na štyri otvory

- vysoko odolné prevedenie
- oceľový plech hr. 5 ÷ 6 mm
- axiálno-radiálne guľčikové ložisko a kuželikové ložisko v smerovej otoči
- tesnenie otoče
- zinkované bez Cr6

Koleso série CO:

Ušľachtilá oceľ:

- vysoká chemická odolnosť voči mnohým agresívnym látkam

Použitie:

- extrémna dynamická záťaž
- zvlášť rovné podlahy a vedenia

Typ ložiska - guľčikové:

- dve radiálne guľčikové ložiská s krytmi

TREAD AND TYRE HARDNESS	190 – 230 HB	
ROLLING RESISTANCE	excellent	
OPERATING NOISE	sufficient	
WEAR RESISTANCE	excellent	
TEMPERATURE RANGE	od -20 °C do +120 °C	

Specifications

Priemer (D)		125 mm
Rozmer montážnej dosky (A x B)		110 x 85 mm
Rozteč upínacích otvorov (a x b)		86,5/80 x 60 mm
Priemer upínacích otvorov		9 mm
Presadenie-offset (F)		45 mm
Celková výška (H)		160 mm
Nosnosť		700 kg
Typ ložiska		Guľčikové
Upevnenie		Montážna doska na 4 otvory
Behúň		Kov
Vlastnosti		
Farba disku		Kov
Materiál disku		Oceľ
Šírka kolesa (S)		40 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%).