

# Datový list










## 521F NL-V125C - DM

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



<b>TVRDOST BĚHOUNA</b>	90° ± 5° Shore A	
<b>VALIVÝ ODPOR</b>	uspokojivý	●●●○
<b>HLUČNOST</b>	velmi dobrá	●●●○
<b>ŽIVOTNOST</b>	dostatečná	●●○
<b>TEPELNÁ ODOLNOST</b>	od -25 °C do +80 °C	

### Technické údaje

Průměr (D)		125 mm
Šířka kola (S)		34 mm
Typ ložiska		Ihlové
Rozměr montážní desky (A x B)		100x80 mm
Rozteč upínacích otvorů (a x b)		80x60 mm
Průměr upínacích otvorů		8,5 mm
Předsazení-offset (F)		40 mm
Celková výška (H)		150 mm
Nosnost		100 kg

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%).