

# Datový list

## 551 NL-V085C

Otočné rolovacie koliesko - spôsob upnutia: montážny otvor na skrutku.



<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)		85 mm
Šířka kola (S)		24 mm
Průměr příruby vidlice		59 mm
Průměr upínacího otvoru		12.5 mm
Předsazení-offset (F)		35 mm
Celková výška (H)		105 mm
Nosnost		50 kg
Typ ložiska		Ihlové
Upevnění		Středový otvor
Obruč a běhoun		Guma a TPE
Vlastnosti		
Barva běhounu		Čierna
Barva disku		Čierna
Materiál disku		Polypropylen

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%).