

# Technický list

## 551 NL-V075C

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



<b>TVRDOSŤ BEHÚŇA</b>	90° ± 5° Shore A	
<b>VALIVÝ ODPOR</b>	uspokojivý	●●●○
<b>HLUČNOSŤ</b>	veľmi dobrá	●●●○
<b>ŽIVOTNOSŤ</b>	dostatočná	●○●○
<b>TEPELNÁ ODOLNOSŤ</b>	od -25 °C do +80 °C	

### Technické údaje

Priemer (D)		75 mm
Šírka kolesa (S)		23 mm
Priemer príruby vidlice		49 mm
Priemer upínacieho otvoru		10.5 mm
Presadenie-offset (F)		32 mm
Celková výška (H)		96 mm
Nosnosť		40 kg
Typ ložiska		Ihlové
Upevnenie		Stredový otvor
Behúň		Guma a TPE
Vlastnosti		
Farba behúňa		Čierna
Farba disku		Čierna
Materiál disku		Polypropylén

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 ≥ 90° Shore: 2,5% z priemeru kolesa, s tvrdosťou behúňa < 90° Shore: 5,0% z priemeru kolesa; teplota od 17°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).