

Technický list

323 NOB-V125

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



TVRDOSŤ BEHÚŇA	98° ± 2° Shore A	●●●●○
VALIVÝ ODPOR	veľmi dobrý	●●●●○
HLUČNOSŤ	dobrá	●●●○●
ŽIVOTNOSŤ	veľmi dobrá	●●●●○
TEPELNÁ ODOLNOSŤ	od -20 °C do +60 °C	

Technické údaje

Priemer (D)		125 mm
Šírka kolesa (S)		32 mm
Typ ložiska		Ihlové
Rozmer montážnej dosky (A x B)		95x70 mm
Rozteč upínacích otvorov (a x b)		75/72x52/45 mm
Priemer upínacích otvorov		9 mm
Presadenie-offset (F)		38 mm
Celková výška (H)		160 mm
Nosnosť		100 kg
Behúň		Guma a TPE
Farba behúňa		Sivá
Materiál disku		Polypropylén
Farba disku		Sivá

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 ≥ 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%).