

Datový list

734S2 PUO-G150

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



Vidlice série 734S2:

Odpružené pevné rolovací kolečko s montážni deskou na štyri otvory

- ocelový plech hr. 4 mm
- robustný kyvný mechanizmus odolný vŕči nárazům
- bezúdržbové uložení kyvného prvku
- zinkované bez Cr6

Kolo série PUO:

Disk:

- nárazuvzdorný konstrukční polyamid
- zesílené normé žebro
- antikorozní
- barva černá

Běhoun:

- termoplastický polyuretanový elastomer
- nerozebíratelné mechanicky spojený s diskem
- dobrá elasticita a absorpce vysoké zátěže
- vrubová houževnatost
- nepoškozujje podlahy
- bezestopý
- barva krémová

Použití:

- ruční transportní zařízení

Typ ložiska - kuličkové:

- dvě radiální kuličková ložiska s krytkami

TVRDOST BĚHOUNA	98° ± 2° Shore A	
VALIVÝ ODPOR	velmi dobrý	
HLUČNOST	dobrá	
ŽIVOTNOST	velmi dobrá	
TEPELNÁ ODOLNOST	od -30 °C do +70 °C	

Technické údaje

Průměr (D)		150 mm
Šířka kola (S)		45 mm
Rožměr montážni desky (A x B)		135x110 mm
Rožteč upínacích otvorů (a x b)		105x80/75 mm
Průměr upínacích otvorů		11 mm
Předsazení-offset (F)		64 mm
Celková výška (H)		205 mm
Nosnost		400 kg
Typ ložiska		Guličkové
Předpínací síla		10 kg
Pružící síla		350 kg
Pružný zdvih		20 mm
Upevnění		Montážni deska na 4 otvory
Obruč a běhoun		Polyuretan
Vlastnosti		
Barva běhounu		Krémová
Barva disku		Čierna
Materiál disku		Polyamid

Pri výbere vhodného kola 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, kola platí pri dynamickom zaťaženi podľa STN EN 12532 (rýchlosť 4 km/hod.; výška prekážky pre kolosá - s tvrdosťou behúňa ≥ 90° Shore: 2,5% z priemeru kola, s tvrdosťou behúňa < 90° Shore: 5,0% z priemeru kola; teplota od 17°C do 23°C; vlhkosť vzduchu od 40% do 70%).