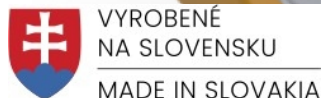


Datový list

623F ALU-G100

Otočné pojezdové kolečko s brzdou - způsob upínání: montážní deska na čtyři otvory (příruba).



Vidlice série 623:

Otočné rolovací kolečko s montážní deskou na čtyři otvory

- standardní provedení
- ocelový plech hr. 3 ÷ 4 mm
- dvojité axiální ložisko s kalibroványými dráhami, těsnění otoče
- zinkované bez Cr6

Popis brzdy F:

- mechanismus brzdy zablokuje otáčení kola a vidlice ve směru aktuálního natočení

Kolo série ALU:

Disk:

- hliníková litina
- zesílený uzavřeným žebrováním
- antikorozi
- barva hliníková

Běhoun:

- litý polyuretanový elastomer
- nerozebíratelně chemicky spojený s diskem
- dobrá elasticita a absorpce vysoké nosnosti
- vrubová houževnatost
- nepoškozuje a nebarví podlahy
- nízký rozběhový a valivý odpor
- barva žluto-hnědá

Použití:

- tvrdé i měkké průmyslové podlahy
- mírné nerovnosti
- nepřetržitá manipulace

Typ ložiska - kuličkové:

Při výběru vhodného kola se prosím seznamte s technickými podmínkami a způsobem výběru kol, které jsou uvedené v našem katalogu RENOST nebo na <https://cz.renost.net/>. Poznámka: Uvedená nosnost rolovacího kolečka, kola platí při dynamickém zatížení podle STN EN 12532 (rychlost 4km/hod. ; výška překážky pro kola s tvrdostí běhounu $\geq 90^\circ\text{Shore}$: 2,5% z průměru kola, s tvrdostí běhounu $< 90^\circ\text{Shore}$: 5,0% z průměru kola ; teplota od 17°C do 23°C ; vlhkost vzduchu od 40% do 70%).

TVRDOT BĚHOUNA	92° ± 3° Shore A	●●●●●○
VALIVÝ ODPOR	velmi dobrý	●●●●●○
HLUČNOST	dobrá	●●●●○●
ŽIVOTNOST	vynikající	●●●●●●
TEPELNÁ ODOLNOST	od -20 °C do +70 °C	

Technické údaje

Průměr (D)	100 mm
Šířka kola (S)	40 mm
Rozměr montážní desky (A x B)	135 x 110 mm
Rozteč upínacích otvorů (a x b)	105 x 80/75 mm
Průměr upínacích otvorů	11 mm
Předsazení-offset (F)	56 mm
Celková výška (H)	140 mm
Nosnost	220 kg
Typ ložiska	Guličkové
Upevnění	Montážní deska na 4 otvory
Obruč a běhoun	Polyuretan
Vlastnosti	Bezstopé
Barva běhounu	Žluto-Hnědá
Barva disku	Hliníková
Materiál disku	Hliníková litina
Typ brzdy	F