

OMIKRON TWIN

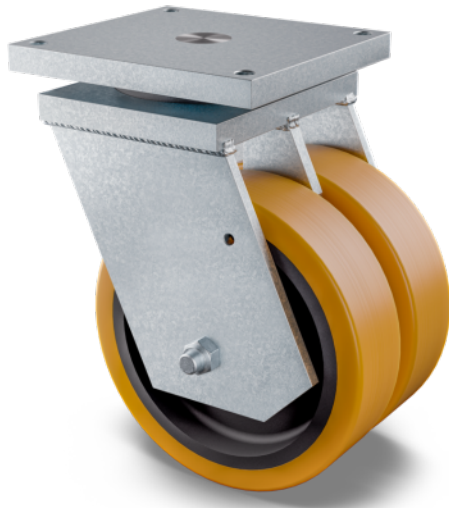
9950FTP250P68

EAN 4031582316810

Rendelési szám 00801114



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ●●●○○

Mozgás zajkibocsátása ●●●○○

Kopás ●●●●○

Korrozióálló képesség ●●●●○

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Omikron twin
Ház típusa	Forgóvillás görgő
Standard	hasonló EN12532 - Szállítóeszközök
Teherbírás 4 km/h-nál	5000 kg
Teherbírás 6 km/h-nál	3600 kg
Statikus teherbírás	7500 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	365 mm
Teljes szélesség	272 mm
Összsúly	54,457 kg

KERÉK

Felépítmény anyaga	Öntöttvas
Futófelület anyaga	Öntött poliuretán
Csapágy	Precíziós golyóscsapágy
Tengely	Csavar anyával
Kerék színe	Mézsárga (RAL1005)
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	250 mm
Futófelület szélessége	80 mm
Test szélessége	80 mm
A futófelület keménysége (A)	92 Shore A
A futófelület keménysége (D)	42 Shore D

VÁZ

Anyag	Öntött-vagy kovácsoltvas, nehéz
Villa alakja	Ikerkeres villa
Forgócsapágy	Axiális, barázdált tűgörgős csapágy
Szín	Átlátszó bevonat
Ellensúlyoz	70 mm
Körbeforgás	210,5 mm
Körbeforgás	421 mm
	✓
Kupola átmérője	250,5 mm

SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Téglalap alakú talplemez
Talplemez hossza	270 mm
Talplemez szélessége	250 mm
Lemezfurat hossza (maximális)	210 mm
Lemezfurat szélessége (maximális)	230 mm
Tengely furat átmérője	17 mm

OMIKRON TWIN

9950FTP250P68

EAN 4031582316810
Rendelési szám 00801114



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

MŰSZAKI RAJZOK

9950...250P68

