

OMIKRON TWIN

9950TOP150P65

EAN 4031582316889

Pasūtījuma numurs 00801902



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Attēls var atšķirties no oriģinālā produkta

VEIKTSPĒJA

Rullļa veiktspeja	● ● ● ○ ○
Kustības troksnis	● ● ● ○ ○
Nodilums	● ● ● ● ○
Korozijas izturīgs	● ● ● ● ○

PAMATAATRIBŪTI

Produkta nosaukums	Omikron twin
Korpuse tips	Grozāmais atbalsta ritenis
Standarta	EN12533 - Lielas slodzes atbalsta riteni
Kravnesība pie 4 km/h	1920 kg
Kravnesība pie 6 km/h	1600 kg
Statiskā kravnesība	3840 kg
Temperatūras diapazons (minimālais)	-40 °C
Temperatūras diapazons (maksimālais)	85 °C
Kopējais augstums	230 mm
Kopējais platums	189 mm
Kopējais svars	12,478 kg

RITENIS

Korpuse materiāls	Poliamīds, smags
Protektora materiāls	Identisks ar riteņa korpusu
Gūltnis	Cuscinetti a sfera di precisione
Ass	Pieskrūvēts ar uzgriezni
Ritenis krāsa	Dabiski balts
Izplešanās armatūra	Ar vītņu aizsargu
Diametrs	150 mm
Protektora platums	50 mm
Korpuse platums	50 mm
Protektora cietība (D)	75 Krasts D

KRONŠTEINIS

Materiāls	Čuguns vai dzelzs kalums, smags
Dakšas forma	Dubultā riteņa kronšteins
Grozāmais gultnis	Dziļu rievu lodveida vilces rullīšu gultnis (adatu)
Krāsa	Caurspīdīgs pārklājums
Ofsets	55 mm
Pagrieziena rādiuss	141 mm
Grozāms savienojums	282 mm
Kupola diametrs	160 mm

UZSTĀDĪŠANA

Uzstādīšanas veids	Taisnstūra plāksne
Plāksnes garums	200 mm
Plāksnes platums	160 mm
Plāksnes atveres garums (maksimālais)	120 mm
Plāksnes atveres platums (maksimālais)	160 mm
Plāksnes atveres diametrs	15 mm

OMIKRON TWIN

9950TOP150P65

EAN 4031582316889

Pasūtījuma numurs 00801902



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TEHNISKIE RASĒJUMI

