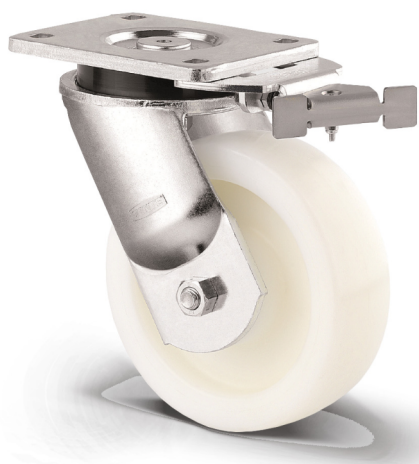


KAPPA LOAD

9651TOO200P63



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Attēls var atšķirties no oriģinālā produkta

VEIKTSPĒJA

Rullļa veiktspēja	● ● ● ● ●
Kustības troksnis	● ○ ○ ○ ○
Nodilums	● ● ● ● ●
Korozijas izturīgums	● ● ● ○ ○

PAMATAATRIBŪTI

Produkta nosaukums	Kappa load
Korpusa tips	Grozāmais atbalsta ritenis ar virziena bloķēšanu
Standarta	EN12533 - Lielas slodzes atbalsta riteni
Kravnesība pie 4 km/h	1200 kg
Kravnesība pie 6 km/h	1000 kg
Statiskā kravnesība	2000 kg
Temperatūras diapazons (minimālais)	-40 °C
Temperatūras diapazons (maksimālais)	80 °C
Kopējais augstums	245 mm
Kopējais svars	4,769 kg

RITENIS

Korpusa materiāls	Poliamīds, smags
Protektora materiāls	Identisks ar riteņa korpusu
Gultnis	Cuscinetto piano
Ass	Pieskrūvēts ar uzgriezni
Izplešanās armatūra	Bez vītņu aizsarga
Diametrs	200 mm
Protektora platums	50 mm
Protektora cietība (D)	75 Krasts D

KRONŠTEINIS

Materiāls	Čuguns vai dzelzs kalums, smags
Dakšas forma	Plašs, pastiprināts
Grozāmais gultnis	Dziļu rievu lodveida vilces rullīšu gultnis (adatu)
Ofsets	59 mm
Pagrieziena rādiuss	159 mm
Grozāms savienojums	318 mm

UZSTĀDĪŠANA

Uzstādīšanas veids	Taisnstūra plāksne
Plāksnes garums	135 mm
Plāksnes platums	110 mm
Plāksnes atveres garums (maksimālais)	105 mm
Plāksnes atveres platums (minimālais)	75 mm
Plāksnes atveres platums (maksimālais)	80 mm
Plāksnes atveres diametrs	11 mm

KAPPA LOAD

9651TOO200P63



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TEHNISKIE RASĒJUMI

