



Attēls var atšķirties no oriģinālā produkta

## VEIKTSPĒJA

Rullļa veiktspēja ●●●○○

Kustības troksnis ●●●○○

Nodilums ●●●●○

Korozijas izturīgs ●●●●○

## PAMATAATRIBŪTI

Produkta nosaukums	ICS
Korpusa tips	Grozāmais atbalsta ritenis
Standarta	EN12530 - Ierīču atbalsta riteni
Kravnesība pie 3 km/h	100 kg
Elektrovadītspējīga	✓
Statiskā kravnesība	200 kg
Temperatūras diapazons (minimālais)	-10 °C
Temperatūras diapazons (maksimālais)	40 °C
Kopējais augstums	137 mm
Kopējais platums	52 mm
Kopējais svars	0,441 kg

## RITENIS

Korpusa materiāls	Poliāmīds, elektrovadītspējīgs
Protektora materiāls	Poliuretāns, injicēts, elektrovadošs
Gūltnis	Cuscinetto a sfera di precisione, Sigillato
Ritenis krāsa	Sudraba pelēka (RAL7001)
Izplešanās armatūra	Integrēts vītņu aizsargs
Diametrs	100 mm
Protektora platums	32 mm
Korpusa platums	32 mm
Protektora cietība (A)	91 Krasts A
Protektora cietība (D)	40 Krasts D

## KRONŠTEINIS

Materiāls	Poliāmīds
Dakšas forma	Plāns
Grozāmais gūltnis	Grozāms stienis
Krāsa	Sudraba pelēka (Iīdzīgi RAL7001)
Ofsets	38 mm
Pagrieziena rādiuss	87 mm
Grozāms savienojums	174 mm
Kupola diametrs	52 mm
Vītnes diametrs	0 mm

## UZSTĀDĪŠANA

Uzstādīšanas veids	Sešstūra vītņstienis, augšējais
Stieņa diametrs	10 mm
Stieņa garums	17 mm



«IF Design» balva

## TEHNISKIE RASĒJUMI

