

LINEA

5941XSP125P50 RAL9002

EAN 4031582352405



Attēls var atšķirties no oriģinālā produkta

VEIKTSPĒJA

Rullļa veiktspēja ●●●●●

Kustības troksnis ●●●○○

Nodilums ●●●●○

Korozijas izturīgs ●●●●○

PAMATAATRIBŪTI

| | |
|--------------------------------------|--|
| Produkta nosaukums | Linea |
| Korpusa tips | Grozāmais atbalsta ritenis ar virziena bloķēšanu |
| Standarta | EN12530 - Ierīču atbalsta riteņi |
| Kravnesība pie 3 km/h | 130 kg |
| Elektrovadītspējīga | ✓ |
| Statiskā kravnesība | 260 kg |
| Temperatūras diapazons (minimālais) | -10 °C |
| Temperatūras diapazons (maksimālais) | 40 °C |
| Kopējais augstums | 148 mm |
| Kopējais platums | 82 mm |

RITENIS

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Korpusa materiāls | Poliāmīds, elektrovadītspējīgs |
| Protektora materiāls | Poliuretāns, injicēts, elektrovadošs |
| Gūltnis | Cuscinetti a sfera di precisione |
| Izplešanās armatūra | Ar vītņu aizsargu |
| Diametrs | 125 mm |
| Protektora platums | 20 mm |
| Protektora cietība (A) | 92 Krasts A |

KRONŠTEINIS

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Materiāls | Poliāmīds |
| Dakšas forma | Dubultā riteņa kronšteins |
| Grozāmais gūtnis | Precizijas lodīšu gūtnis |
| Krāsa | Pelēki balts (RAL9002) |
| Ofsets | 40 mm |
| Pagrieziena rādiuss | 129 mm |
| Grozāms savienojums | 258 mm |
| Kupola diametrs | 52 mm |

UZSTĀDĪŠANA

| | |
|--|--------------------|
| Uzstādīšanas veids | Taisnstūra plāksne |
| Plāksnes garums | 77 mm |
| Plāksnes platums | 67 mm |
| Plāksnes atveres garums (minimālais) | 56 mm |
| Plāksnes atveres garums (maksimālais) | 61,5 mm |
| Plāksnes atveres platums (minimālais) | 46,5 mm |
| Plāksnes atveres platums (maksimālais) | 51,5 mm |
| Plāksnes atveres diametrs | 8,5 mm |

Vācijas
dizaineru klubs

Interzum balva

«IF
Design» balva

LINEA

5941XSP125P50 RAL9002

EAN 4031582352405



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TEHNISKIE RASĒJUMI



Vācijas
dizaineru klubs



Interzum balva



«IF
Design» balva