## **ICS**

### 5320UAP100R05-18X62

EAN 4031582309720



L'immagine può differire dal prodotto originale

#### **PRESTAZIONI**

Prestazioni di rotolamento	•••00
Rumore	• • • • 0
Attrito	• • • • 0
Resistenza alla corrosione	• • • • 0

#### **ATTRIBUTI PRINCIPALI**

Nome del prodotto	ICS
Tipo di alloggiamento	Ruota girevole
Standard	EN12530 - Ruote per dispositivi
Portata a 3 km/h	100 kg
Portata statica	200 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-10 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	40 °C
Altezza totale	137 mm
Peso complessivo	0,541 kg

#### **RUOTA**

Materiale del corpo	Poilammide
Materiale del battistrada	Poliuretano, Iniettato
Cuscinetto	Cuscinetti a sfere di precisione
Parafili	Parafili integrati
Diametro	100 mm
Larghezza battistrada	32 mm
Durezza del Battistrada (D)	42 Shore D

#### **SUPPORTO**

Materiale	Poilammide
Forma della forcella	Sottile
Cuscinetto del supporto	Perno, girevole
Disassamento	37 mm
Raggio di piroettamento	87 mm
Ingombro di piroettamento	174 mm

#### **FISSAGGIO**

Tipo di fissaggio	Perno solido, tondo
Diametro bullone	18 mm
Lunghezza bullone	62 mm

# **ICS**

5320UAP100R05-18X62

EAN 4031582309720



#### **DISEGNI TECNICI**



