# **ZETA REVERSE**

# 468SIEP160P63

EAN 4031582398045 Numero d'ordine 00860818





L'immagine può differire dal prodotto originale

## **PRESTAZIONI**

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

## **ATTRIBUTI PRINCIPALI**

Nome del prodotto	Zeta reverse
Tipo di alloggiamento	Ruota girevole con blocco direzionale caricato a molla
Standard	EN12532 - Attrezzature di trasporto
Portata a 4 km/h	350 kg
Portata a 6 km/h	280 kg
Portata statica	700 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	85 ℃
Altezza totale	200 mm
Larghezza complessiva	96 mm
Peso complessivo	3,367 kg

## **RUOTA**

Materiale del corpo	Alluminio
Materiale del battistrada	Gomma elastica, nera, vulcanizzata
Cuscinetto	Cuscinetti a sfere di precisione
Asse	Vite con dado
Colore Ruota	Nero (simile a RAL9005)
Parafili	Con parafili
Diametro	160 mm
Larghezza battistrada	50 mm
Larghezza corpo	50 mm
Durezza del Battistrada (A)	67 Shore A

#### **SUPPORTO**

Materiale	Lamiera di acciaio, molto pesante
Forma della forcella	Largo, Rinforzato
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere, Rinforzato o Inossidabile
Colore	Passivato blu
Disassamento	55 mm
Raggio di piroettamento	135 mm
Ingombro di piroettamento	270 mm
Diametro cuffia superiore	96 mm

# **FISSAGGIO**

Tipo di fissaggio	Piastra rettangolare
Lunghezza della piastra	137 mm
Larghezza della piastra	105 mm
Lunghezza foro piastra (minima)	75 mm
Lunghezza foro piastra (massima)	80 mm
Larghezza foro piastra (minima)	75 mm
Larghezza foro piastra (massima)	105 mm
Diametro del foro della piastra	11 mm

# **ZETA REVERSE**

# 468SIEP160P63

EAN 4031582398045 Numero d'ordine 00860818



## **DISEGNI TECNICI**





