

ALPHA

3470POO100P62

EAN 4031582304015



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine può differire dal prodotto originale

PRESTAZIONI

Prestazioni di rotolamento	● ● ● ○ ○
Rumore	● ● ● ● ●
Attrito	● ● ● ○ ○
Resistenza alla corrosione	● ● ● ○ ○

ATTRIBUTI PRINCIPALI

Nome del prodotto	Alpha
Tipo di alloggiamento	Ruota girevole
Standard	EN12532 - Attrezzature di trasporto
Portata a 4 km/h	160 kg
Portata statica	320 kg
Intervallo di temperatura (minimo)	-20 °C
Intervallo di temperatura (massimo)	60 °C
Altezza totale	128 mm
Larghezza complessiva	75 mm
Peso complessivo	0,72 kg

RUOTA

Materiale del corpo	Polipropilene
Materiale del battistrada	Identico al nucleo
Cuscinetto	Cuscinetto piano
Asse	Vite con dado
Colore Ruota	Nero grafite (RAL9011)
Parafili	Senza parafili
Diametro	100 mm
Larghezza battistrada	36 mm
Larghezza corpo	36 mm
Durezza del Battistrada (D)	65 Shore D

SUPPORTO

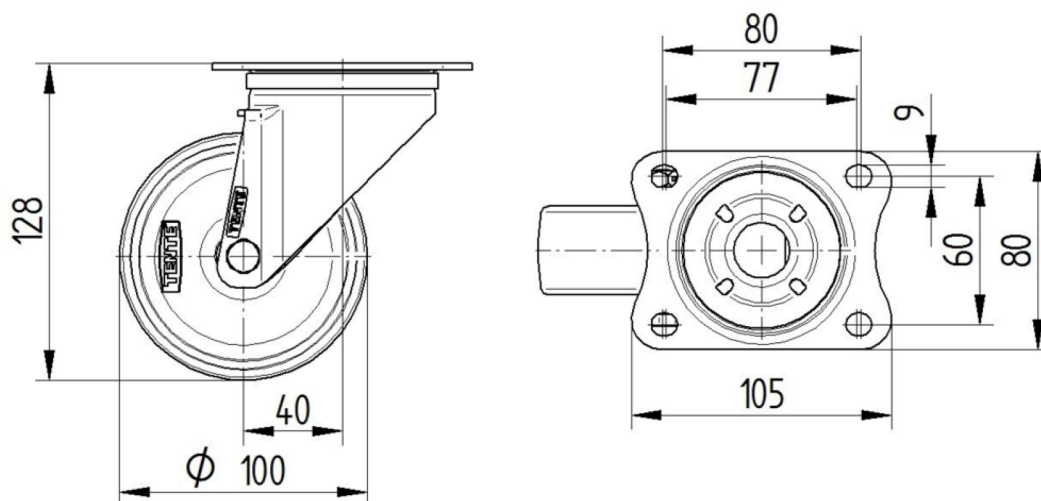
Materiale	Lamiera di acciaio, pesante
Forma della forcella	Largo
Cuscinetto del supporto	Doppio giro di sfere
Colore	Passivato blu
Disassamento	40 mm
Raggio di piroettamento	90 mm
Ingombro di piroettamento	180 mm

FISSAGGIO

Tipo di fissaggio	Piastra rettangolare
Lunghezza della piastra	105 mm
Larghezza della piastra	80 mm
Lunghezza foro piastra (minima)	77 mm
Lunghezza foro piastra (massima)	60 mm
Larghezza foro piastra (minima)	77 mm
Larghezza foro piastra (massima)	80 mm
Diametro del foro della piastra	9 mm

DISEGNI TECNICI

3470U00100P62-neu



Platte 3470-080P62-105x80

