

FEDÉL KIALAKÍTÁS

2074PIP125R26-28S45

EAN 4031582360868



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ●●●○○

Mozgás zajkibocsátása ●●●○○

Kopás ●●●○○

Korrozióálló képesség ●●●○○

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Fedél kialakítás
Ház típusa	Központifékes görgő, totál-vagy irányfékkel
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	80 kg
Statikus teherbírás	160 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-20 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	163 mm

KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén
	puha
Futófelület anyaga	Tömör gumi, nyomot nem hagyó
Csapágy	Precíziós golyóscsapágy
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	125 mm
Futófelület szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (A)	75 Shore A

VÁZ

Anyag	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Zárt
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Ellensúlyoz	41 mm
Körbeforgás	103,5 mm
Körbeforgás	207 mm

SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Csap furattal profilrudakhoz
Csavar átmérője	28 mm
Csavar hossza	96 mm

Red Dot
Design
Award

TERMÉKINFORMÁCIÓK

FEDÉL KIALAKÍTÁS

2074PIP125R26-28S45

EAN 4031582360868



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

MŰSZAKI RAJZOK



Red Dot
Design
Award