

2875QMP125P30-13

EAN 4031582302455

Fahrsteigrolle mit seitlichem Bremssteg für Fahrsteige mit Paletten. Beidseitiger Fadenschutz mit integriertem Bremsfuß (Aufsetzfunktion), Gehäuse aus Stahlblech, glanzverzinkt, blaupassiviert, Schwenklager mit zweifachem Kugelkranz, Radachse verschraubt, Radkörper aus Polyurethan, Lauffläche aus Polyurethan, 4 Laufringe, Selbstreinigungsfunktion zwischen den Laufringen, mit Fadenschutz, Präzisionskugellager, Abstand zwischen den Laufringen: ca. 4,5 mm, Laufringbreite: ca. 4,0 mm. Abgestimmt auf die Palettenmaße: Stegbreite: ca. 2,75 mm, Nutbreite ca. 5,7 mm, Nuttiefe > 10 mm. **Hinweis:** Tragfähigkeit 80 kg pro Rolle auf ebenen und befestigten Böden, 40 kg pro Rolle auf Fahrsteigen. Bitte beachten Sie, dass nach EN1929 auf Fahrsteigen nur Rollen mit einem Raddurchmesser von mindestens 120 mm eingesetzt werden dürfen.



Technische Daten

Rad-Ø	125 mm
Reifenbreite	32 mm
Rückenloch	13 mm
Ausladung	40 mm
Störkreis-Ø	205 mm
Bauhöhe	153 mm
Temperaturbereich	- 40 / + 60 °C
Norm	EN 12530
Eigengewicht	0.733 kg
Tragfähigkeit	80 kg
Tragfähigkeit (statisch)	160 kg
Störkreisradius	102.5 mm
Härte der Lauffläche	D 59 Shore

Laufverhalten	+	+	+	+	+
Fahrgeräusch	+	+	+	+	+
Verschleißbeständigkeit	+	+	+	+	+
Korrosionsbeständigkeit	+	+	+	+	+



2875QMP125P30-13

EAN 4031582302455

