

2875QMP125P30-13

EAN 4031582302455

Τροχοί κινούμενου διαδρόμου με πλευρική ράβδο φρένου για κινούμενους διαδρόμους με παλέτες. Προστατευτικά σπειρώματος με ενσωματωμένο παπουτσάκι φρένου (άνω λειτουργία), Περίβλημα από χαλύβδινο έλασμα, επιψευδαργυρωμένο, με περιστρεφόμενο ρουλεμάν με διπλή σφαιρική στεφάνη, κοχλιωμένο στον άξονα τροχού, Κέντρο τροχού από πολουρεθάνιο, [έλμα από πολουρεθάνιο, 4 αύλακες, λειτουργία αυτοκαθαρισμού ανάμεσα στις αύλακες, με προστατευτικές διατάξεις, ρουλεμάν ακριβείας, απόσταση μεταξύ των αυλάκων: περίπου 4,5 mm, πλάτος αύλακας: περίπου 4,0 mm. Σχεδιασμένο για το ακόλουθο μέγεθος παλέτας: πλάτος ράγας: περίπου 2,75 mm, πλάτος αύλακας περίπου 5,7 mm, βάθος αύλακας > 10 mm. Χρησιμοποιήστε σε επίπεδα δάπεδα. Η επιβάρυνση για χρήση σε διαδρόμους είναι μέγ. 30 kg ανά τροχό. **Υπόδειξη:** Ικανότητα φορτίου 80 kg ανά τροχίσκο σε επίπεδα και στερεωμένα με ασφάλεια δάπεδα, 40 kg ανά τροχίσκο σε κινούμενους διαδρόμους. Σημειώστε ότι σύμφωνα με το πρότυπο EN1929 μόνο οι τροχίσκοι με ελάχιστη διάμετρο τροχού τα 120 mm μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε κινούμενους διαδρόμους.



Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τροχός-Ø	125 mm
Πλάτος πέλματος	32 mm
Οπή πλάτης	13 mm
Απόκλιση παραλληλότητας	40 mm
Κύκλωμα παρεμβολών-Ø	205 mm
Συνολικό ύψος	153 mm
Εύρος θερμοκρασίας	- 40 / + 60 °C
Πρότυπο	EN 12530
Βάρος	0.733 kg
Ικανότητα εφελκυσμού	80 kg
Ικανότητα στατικού εφελκυσμού	160 kg
Ακτίνα περιστροφής	102.5 mm
Σκληρότητα πέλματος	D 59 Shore

Αντίσταση κύλισης + + + + +

Θόρυβος κίνησης + + + + +

© Copyright 2012, TENTE International, www.tente.com, 18.05.2012

Φθορά + + + + +

2875QMP125P30-13

EAN 4031582302455

