

3875ZJJ160P63 RIGHT

EAN 4031582307771

Τροχοί κινούμενου διαδρόμου με αυτόματο πλευρικό φρένο για κινούμενους διαδρόμους με παλέτες., Περιβλήμα από χαλύβδινο έλασμα, επιψευδαργυρωμένο, με περιστρεφόμενο ρουλεμάν με διπλή σφαιρική στεφάνη, κοχλιωμένο στον άξονα τροχού, Κέντρο τροχού από πλαστικό, πέλμα από TENTEπρένιο (θερμοπλαστικό ελαστικό), με προστατευτικές διατάξεις, ρουλεμάν τροχών.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 ικανότητα φορτίου για χρήση σε διαδρόμους είναι μέγ. 33 kg ανά τροχό.**Υπόδειξη:**Ικανότητα φορτίου 160 kg ανά τροχίσκο σε επίπεδα και στερεωμένα με ασφάλεια δάπεδα, 40 kg ανά τροχό σε κινούμενους διαδρόμους. Η χρήση σε μη επίπεδα δάπεδα, σε εξωτερικούς χώρους (δοκοί εδάφους, κενά, αρθρώσεις, καπάκια φρεατίων, κ. λπ.) μπορεί να επηρεάσει τη διάρκεια ζωής των τροχίσκων.



Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τροχός-Ø	160 mm
Πλάτος πέλματος	40 mm
Διαστάσεις δίσκου	137 x 105 mm
Απόστασης οπής δίσκου	105 x 80/75 mm
Οπή δίσκου	11 mm
Απόκλιση παραλληλότητας	55 mm
Κύκλωμα παρεμβολών-Ø	240 mm
Συνολικό ύψος	191 mm
Εύρος θερμοκρασίας	- 20 / + 60 °C
Πρότυπο	EN 12532
Βάρος	2.058 kg
Ικανότητα εφελκυσμού	160 kg
Ικανότητα στατικού εφελκυσμού	320 kg
Σκληρότητα πέλματος	A 87 Shore

Αντίσταση κύλισης	+	+	+	+	+
Θόρυβος κίνησης	+	+	+	+	+
Φθορά	+	+	+	+	+
Αντισκωριακή προστασία	+	+	+	+	+

3875ZJJ160P63 RIGHT

EAN 4031582307771

