

FETRA Etagenroller

Zum Beispiel: Etagen-Roller mit 2 Plattformen. Beide Rahmen mit Böden aus Holzwerkstoffplatte, bündig. Lichter Etagenabstand 390 mm, Gesamthöhe 960 mm. Mit Rohrschiebebügel. Tragkraft obere Ladefläche 100 kg. Passend für Eurokästen 600 x 400 mm, pulverbeschichtet blau RAL 5007. 4 Lenkrollen mit Vollgummi-Bereifung, Naben mit Rollenlager. 2 Stück mit Feststeller, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen). Zerlegte Anlieferung.

Tragkraft	Länge	Art der Reifen	Artikel
kg	mm		
250	610	Rad aus Vollgummi 125 x 38	23479742
250	610	Rad aus Vollgummi 125 x 38	23479743

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. [Stand: Juli 2003]

E-mail: tools@eriks.be

PR_EC011142_0065_DE_20.05.2024