

MERKMALE

- 75 mm Raddurchmesser
- 90 kg Belastbarkeit
- Verzinktes Gehäuse
- Mittlere Beanspruchung mit heller Zinkoberfläche
- Halterung aus Pressstahl

Drehbare Rolle von RS Pro, 90 kg Belastbarkeit, 75 mm Raddurchmesser

RS Best.-Nr. 687-310



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

RS Pro Serie von Rollen für mittlere Beanspruchung, die Mit einer Top Plate Befestigungsart, die eine einfache Montage ermöglicht Befestigung an der Unterseite von Objekten

Optionen umfassen:

196-4933 - feste Rolle mit Gummireifen, 83x35 mm Lochmitten

687-310 - drehbare Rolle für Gummireifen, Lochmitten 80 x 60 mm

687-326 - drehbare Rolle mit Gummireifen mit Fußbremse, 80 x 60 mm Lochabstand

Allgemeine Spezifikationen

| | |
|------------------------------|---|
| Drehung | Drehbar |
| Belastbarkeit | 90kg |
| Reifenmaterial | Nabe aus schwarzem Nylon, mit blauem Gummireifen |
| Nabenmaterial | Nylon |
| Einschließlich Bremse | Nein |
| Merkmale | Ohne Markierung |
| Anwendungen | Lastwagen und Transportwagen, Werkbänke, Möbel, Racks |

Mechanische Spezifikationen

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Raddurchmesser | 75 mm |
| Rad-/Spurweite | 32mm |
| Gesamthöhe | 95mm |
| Anzahl der Befestigungslöcher | 4 |
| Befestigungslochgröße | 8mm |
| Nabenlagertyp | Einfach |

Technische Daten der Befestigungsmitten

| | |
|---------------------------|------------------|
| Befestigungsmitten | 80/86 mm x 60 mm |
|---------------------------|------------------|

Technische Daten der Befestigungsplatte

Abmessungen der Befestigungsplatte

105 mm x 80 mm

