

MERKMALE

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

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

RS Best.-Nr. 687-326



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	Ja
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
------------------------------------	----------------

