

## CARACTERISTIQUES

- Pneu en nylon de haute qualité
- Roulettes pivotantes
- Pieds en caoutchouc antidérapants
- Pieds en caoutchouc amortissant les vibrations

## Roulette pivotante RS Pro, capacité de charge de 1 000 kg, diamètre de roue de 75 mm

RS code commande : 611-4442



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

### Description du produit

Les roulettes RS Pro sont une gamme de roulettes de mise à niveau multifonction. Ces roues sont polyvalentes et constituent un choix idéal pour les équipements qui doivent être mobiles, mais lorsqu'ils sont en place, ils sont complètement fermes et fixes. Ils peuvent être utilisés dans de nombreuses applications telles que les distributeurs automatiques, les appareils médicaux et les stations de travail. La plaque est en acier avec un revêtement en poudre kaki tandis que le support est en aluminium moulé, avec également des billes biniveau sur des billes pour un pivotement complet.

### Caractéristiques générales

<b>Rotation</b>	Pivotant
<b>Classe de poids</b>	Charge lourde
<b>Capacité de charge</b>	1000kg /1pcs
<b>Capacité de charge/4 pièces</b>	2000kg
<b>Matériau du pneu</b>	Nylon
<b>Matériau du moyeu</b>	Nylon
<b>Inclut le frein</b>	Non
<b>Caractéristiques</b>	Résistant à la corrosion, Résistant aux chocs, Amortissant les chocs
<b>Applications</b>	Distributeurs automatiques, appareils médicaux, postes de travail, instruments de mesure

### Spécifications mécaniques

<b>Type de montage</b>	Plaque
<b>Diamètre de roue</b>	75 mm
<b>Roue/largeur de bande</b>	30mm
<b>Hauteur totale</b>	120mm
<b>Nombre de trous de fixation</b>	4
<b>Taille du trou de fixation</b>	11mm
<b>Type de roulement de moyeu</b>	Roulement à billes
<b>Etendue de mise à niveau</b>	12 mm

Décalage	52mm
----------	------

Spécifications des centres de fixation	
Centres de fixation	95 x 95 mm
Centres de fixation (longueur)	95mm
Centres de fixation (largeur)	95mm

Spécifications de plaque de fixation	
Dimensions de la plaque de fixation	70 x 70 mm
Longueur de plaque de fixation	70mm
Largeur de plaque de fixation	70mm

## Spécifications de l'environnement de fonctionnement

Température d'utilisation	-10 à 90 °C.
---------------------------	--------------





**Technical Data**

Wheel Diameter	75 mm
Width of Tread	30 mm
Hardness of Tread	70 Shore D
Size of Plate	95 x 95 mm
Plate Hole Centers	70 x 70 mm
Plate Hole	11 mm
Leveling Extent	12 mm
Offset	52 mm
Overall Height	120 mm
Temperature	-10 ~ +90°C
Load Capacity / 1pcs	1,000 kg
Load Capacity / 4pcs	2,000 kg

