

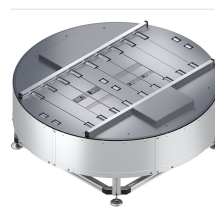
# Unité rotative DE 5 pour transport de porte-pièces jusqu'à 400 kg - Bosch Rexroth 3842998863

Réf. article **BRR-3842998863** Fabricant **Bosch Rexroth**

Réf. fabricant **3842998863**

L'unité rotative DE 5 assure la rotation horizontale et le transfert de porte-pièces dans les systèmes de convoyage de lignes d'assemblage. Elle permet également les dérivations et les croisements pour des palettes lourdes jusqu'à 400 kg. Livrée prête à installer avec supports ; les capots de protection sont disponibles en option.

## DONNÉES TECHNIQUES



Authenticité de l'article	<b>Produit original</b>
Estado del artículo	<b>Nuevo</b>
Numéro de tarif douanier	<b>84313900</b>
Pays d'origine	<b>Allemagne</b>
Poids	<b>0.1 kg</b>

## DESCRIPTION

L'unité rotative DE 5 est un module destiné à la rotation horizontale et au transport des porte-pièces dans le système de transfert Bosch Rexroth. Elle prend en charge les dérivations et les croisements, y compris pour des palettes lourdes jusqu'à 400 kg.

- Prête à installer avec supports - intégration directe dans la ligne
- Raccord pneumatique droit 6 mm, pression de service 5 à 6 bar
- Temps de rotation : 90° en 4 s, 180° en 7 s, 270° en 10 s
- Capots de protection pour le mécanisme de déplacement et la section disponibles en option (non commandables séparément)

## Caractéristiques techniques

Paramètre	Valeur
Charge max.	400 kg
Hauteur de transport [H]	585 ... 1400 mm
Largeur de voie en direction de transport [b]	455 / 650 / 845 mm

<b>Paramètre</b>	<b>Valeur</b>
Valeurs préférentielles [b]	455 / 650 / 845 mm
Longueur en direction de transport [IT]	455 / 650 / 845 / 1040 mm
Longueur de section de courroie [L]	1000 / 1310 / 1180 mm
Dimension sans capot de protection [D1]	1140 / 1500 / 1500 mm
Dimension avec capot de protection [D2]	1156 / 1516 / 1516 mm
Temps de rotation 90°	4 s
Temps de rotation 180°	7 s
Temps de rotation 270°	10 s
Raccord pneumatique droit	6 mm
Pression de service min. [pmin]	5 bar
Pression de service max. [pmax]	6 bar
Poids	env. 0,1 kg (à vérifier auprès du fabricant)