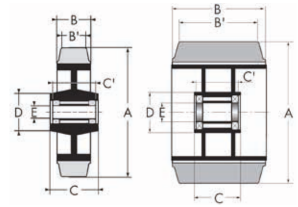


REF: 505-711-400B40 | Série: Type 50 et 505

Catalogue GH33-A: P.49

ROUE CAOUTCHOUC ÉLASTIQUE CORPS ACIER





CARACTÉRISTIQUES

Largeur bande de roulement 98 Longueur Moyeu 120 Côte extérieur des roulements 120 Diamètre extérieur du moyeu 89 Alésage 40 Type de moyeu à billes	Ø de la roue (mm)	400
Longueur Moyeu 120 Côte extérieur des roulements 120 Diamètre extérieur du moyeu 89 Alésage 40 Type de moyeu à billes	Largeur du bandage	115
Côte extérieur des roulements Diamètre extérieur du moyeu Alésage 40 Type de moyeu à billes	Largeur bande de roulement	98
Diamètre extérieur du moyeu 89 Alésage 40 Type de moyeu à billes	Longueur Moyeu	120
Alésage 40 Type de moyeu à billes	Côte extérieur des roulements	120
Type de moyeu à billes	Diamètre extérieur du moyeu	89
Harris Arti	Alésage	40
Charge à 6 km/h (kg) 1300	Type de moyeu	à billes
	Charge à 6 km/h (kg)	1300

Bandage : caoutchouc élastique moulé noir. Dureté Shore A 75°±5

Moyeu : double roulement à billes de

précision étanche

Corps: acier mécanosoudé