

SYSTÈMES DE CONSTRUCTION DE VÉHICULES

Groupe de produits	Systèmes de construction de véhicules
Numéro d'article	40470008
Largeur de la trace [mm]	1000
Corps d'essieu carré [mm]	40
Nombre de trous de boulons	4
Diamètre du moyeu [mm]	60
Diamètre du cercle du trou [mm]	100
Taille du frein	140X30



Informations techniques

Marque	ADR
Charge à l'essieu 40 km/h (un seul essieu) [kg]	950
Charge à l'essieu 40 km/h (tandem) [kg]	650
Charge à l'essieu 40 km/h (deux essieux) [kg]	750
Taille du frein	140X30
ABS	non
Modèle de levier de frein	Levier de frein
Type de boulon de roue	M12
Filetage	M12 x 1,5
Traitement de surface	apprêté
couleur	Noir

RAL	RAL9005
Modèle de corps d'essieu	Matériau plein
Plaques d'essieu soudées	non
Nettogewicht [kg] (gültig)	20,50