

Caractéristiques	Avantages
Sous-chape extrêmement large à bande de roulement faite d'un composé spécial	Réduction de la résistance de roulement pour une meilleure économie de carburant et de plus faibles coûts de fonctionnement
Conception optimisée des lamelles sur les arêtes des nervures	Usure irrégulière moindre
Conception à large bande de roulement avec pression constante sur la surface de contact	Excellente performance de la bande de roulement
Bande de roulement avec profil de rainure amélioré	Minimise efficacement la rétention des cailloux

Dimensions	Code de produit	IR	СС	IC/CV	Format de roue recommandé	Format de roue acceptable	Charge maximale simple	Charge maximale double	Largeur du boudin	Rayon sous charge	Diamètre hors tout	Profondeur de sculpture	RPM	Poids
					Inch	Inch	(Lbs.@ PSI)	(Lbs.@ PSI)	Inch	Inch	Inch	32nds		Lbs.
445/50R22.5	100EV1281Q	20	L	161L	14.00	15.00	10,200@120	_	17.5	_	40.1	14	_	167

IR Indice de robustesse (plis) CC Capacité de charge IC Indice de charge CV Cote de vitesse RPM Révolutions par mille