

FT105



OptiGreen Series

PNEU ÉCOÉNERGÉTIQUE POUR ROUE DE REMORQUE

- Composés de bande de roulement de pointe et construction interne offrant une faible résistance au roulement et un kilométrage plus élevé.
- Bande de roulement étendue aidant à lutter contre l'usure irrégulière sur un essieu à roulement libre.
- Carcasses durables assurant une longue durée de vie de la bande de roulement d'origine et maximisant le potentiel de rechapage.

EXPLORER



CODE DE PRODUIT	DIMENSION DU PNEU	INDICE DE ROBUSTESSE	PLAGE DE CHARGES	INDICE DE CHARGE	CODE DE VITESSE	DIAMÈTRE HORS TOUT (IN)	LARGEUR DE SECTION (IN)	PROFONDEUR DE LA BANDE DE ROULEMENT (32NDS)	JANTE	CHARGE/PRESSION MAX. SIMPLE	CHARGE/PRESSION MAX. DOUBLE	RAYON SOUS CHARGE	TOURS AU MILLE	POIDS (LB)	TYPE
1133751255	11R22.5	14	G	144/142	M	41.0	10.9	12	8.25	6175lb/105psi	5840lb/105psi	19.5	500	109lb/49kg	TL
1133751256	11R22.5	16	H	148/145	M	41.0	10.9	12	8.25	6940lb/123psi	6390lb/123psi	19.5	500	109lb/49kg	TL
1133759255	295/75R22.5	14	G	144/141	M	40.2	11.7	12	8.25	6175lb/110psi	5675lb/110psi	18.9	510	108lb/49kg	TL
1133751455	11R24.5	14	G	146/143	L	42.9	10.9	12	8.25	6610lb/105psi	6005lb/105psi	20.8	476	111lb/50kg	TL
1133751456	11R24.5	16	H	149/145	L	42.9	10.9	12	8.25	7160lb/120psi	6610lb/120psi	20.8	476	111lb/50kg	TL
1133758455	285/75R24.5	14	G	144/141	M	41.1	11.0	12	8.25	6175lb/110psi	5675lb/110psi	19.3	505	108lb/49kg	TL
1133755726	255/70R22.5	16	H	140/137	M	36.4	9.5	12	7.50	5510lb/120psi	5070lb/120psi	17.4	560	86lb/39kg	TL