

PNEUS

Groupe de produits	Pneus	
Numéro d'article	11066348	
Taille de pneu valide	315 / 70 R 22.5	
LI / SI / PR	156 / 150 L, 18 PR	
TL/TT	TL	
Marque	Sailun	
Profil	SFR1	





Indications et caractéristiques

- Le Sailun SFR1 est un pneu poids lourd pour essieu directeur à usage local et régional multifonctionnel.
- Le composé optimisé de sa bande de roulement augmente la durée de vie de ce pneu
- Son large épaulement et le design des rainures d'épaulement garantissent une faible résistance au roulement et une moindre consommation de carburant
- La large surface de roulement permet une usure lente et uniforme et une bonne maniabilité



Informations techniques

Numéro d'article	11066348
EAN	6959655463439
Taille de pneu valide	315 / 70 R 22.5
LI / SI / PR	156 / 150 L, 18 PR
TL/TT	TL
Marque	Sailun
Profil	SFR1
M+S	M+S
3PMSF	3PMSF
Position de l'essieu poids lourds	VA
Résistance au roulement	С
Adhérence sur sol mouillé	В
Bruit de roulement [db]	73
Niveau de bruit de roulement	В
Antistatique	non
Couleur du pneu	Noir
Numéro du règlement ECE	ECE 54,ECE 117
Nettogewicht [kg] (gültig)	62,22
Taille de jante recommandée	9.00
Taille de jante autorisée	9.75
Pression maximale de l'air [bar]	9,00
Largeur du pneu [mm]	312
Diamètre extérieur du pneu [mm]	1014
Stat. Rayon (SLR) [mm]	468
Circonférence de roulement [mm]	2945
Profondeur du profil [mm]	15,5

Toutes les informations figurant sur cette page proviennent des données techniques du fabricant. Le contenu n'est pas contraignant et ne sert qu'à titre informatif. Bohnenkamp SE n'assume aucune responsabilité concernant ces données. Toute responsabilité pour des dommages directs ou indirects, pour des réclamations de dommages-intérêts, pour des dommages consécutifs de toute sorte et pour quelque raison juridique que ce soit, liée à l'utilisation des informations obtenues, est donc exclue, pour autant que la loi l'autorise.



E-Ready non	
-------------	--

Capacités de charge

Indice	Capacité de charge [kg]	Vitesse [km/h]	Position des essieux	Pression [bar]	Indice de charge
156 L	4000	120	Single	9,00	
150 L	3350	120	Twin	9,00	

Toutes les informations figurant sur cette page proviennent des données techniques du fabricant. Le contenu n'est pas contraignant et ne sert qu'à titre informatif. Bohnenkamp SE n'assume aucune responsabilité concernant ces données. Toute responsabilité pour des dommages directs ou indirects, pour des réclamations de dommages-intérêts, pour des dommages consécutifs de toute sorte et pour quelque raison juridique que ce soit, liée à l'utilisation des informations obtenues, est donc exclue, pour autant que la loi l'autorise.