

Courroie renforcée kevlar pour tondeuse 4L837,5 4L837,5





FICHE TECHNIQUE



Courroie renforcée kevlar pour tondeuse 4L837,5

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	2124
Li - Longueur intérieure (mm)	2074
Le - Longueur extérieure (mm)	2124
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	12,7mm x 9mm - 4L
Marque	AYP - ROPER
Modèle	AYP - ROPER 46 pouces - 18HP (1
Modèle	17 mètres)
Usage	Motoculture
Application	Moteur à coupe
Marque de courroie	Générique
Unité de vente	pièce
Angle du trapèze (°)	40
Norme de fabrication	IP 23 RMA-MPTA
Norme antistatique	ISO 1813
Vitesse maximale théorique admissible (m/s)	70
Plage de température supportée	-50°C à +90°C

