

## Courroie renforcée kevlar pour tondeuse 4L875 4L875





## **FICHE TECHNIQUE**



## Courroie renforcée kevlar pour tondeuse 4L875

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	2222
Li - Longueur intérieure (mm)	2172
Le - Longueur extérieure (mm)	2222
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	12,7mm x 9mm - 4L
Marque	JOHN DEERE
Modèle	AYP - ROPER
Modèle	BERNARD LOISIRS (voir AYP ROPER)
Modèle	HUSQVARNA
Modèle	JONSERED
Modèle	MC CULLOCH
Usage	Motoculture
Application	Secondaire
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 ten <b>né a le p</b> portée	-50°C à +90°C