

Courroie renforcée kevlar pour tondeuse 4L845 4L845





FICHE TECHNIQUE



Courroie renforcée kevlar pour tondeuse 4L845

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	2146
Li - Longueur intérieure (mm)	2096
Le - Longueur extérieure (mm)	2146
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	12,7mm x 9mm - 4L
Marque	AYP - ROPER
Marque	RALLY
Marque	BERNARD LOISIRS (voir AYP ROPER)
Marque	VERTS LOISIRS
Modèle	RALLY RZLT125H36A
Modèle	VERTS LOISIRS VLH13H36A
Modèle	AYP - ROPER BM11M91 éjection latérale
Modèle	AYP - ROPER YTH20HP - 50 pouces
Modèle	BERNARD LOISIRS BL12536SB (BL12536SBA)
Modèle	BERNARD LOISIRS BL125T36 (BL12536A)
Modèle	RALLY RELT1236A
Modèle	RALLY RELT1236B
Modèle	RALLY RELTS1136A
Modèle	RALLY RELTS1136B
Modèle TELLE	RALLY RELTS3611A

FICHE TECHNIQUE



Modèle	RALLY REQ1136A
Modèle	RALLY RZLT1236A
Modèle	RALLY RZLT1236B
Modèle	VERTS LOISIRS VL12T36A
Usage	Motoculture
Application	Traction
Application	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

